

Известия Собрании депутатов и администрации города Снежинска



№ 51 (765) • НОЯБРЬ 2022

16 НОЯБРЯ 2022 г.

Нормативные правовые акты и официальные сообщения
Собрания депутатов и администрации города Снежинска
Интернет-версия: <http://www.snzadm.ru/>

В НОМЕРЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 20.04.2022 № 607 О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 05.05.2021 №613	2
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 09.11.2022 № 1803 О внесении изменений в муниципальную Программу «Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Снежинского городского округа на 2019-2023 годы»	2
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.11.2022 № 1806 Об окончании пожароопасного сезона 2022 года на территории Снежинского городского округа	7
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1814 О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 16.09.2022 № 1506	8
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1817 О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 25.01.2021 № 49	8
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1821 О внесении изменений в муниципальную Программу «Развитие образования в Снежинском городском округе» на 2018 – 2025 гг.	9
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1825 О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 15.09.2022 № 1489	23
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1826 О внесении изменений в муниципальную Программу	23
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1827 О запрете выхода на лед водоемов, расположенных в границах ЗАТО г. Снежинск	27
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 15.11.2022 № 1831 О заготовке деревьев хвойных пород для проведения новогодних праздников	27
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 15.11.2022 № 1832 О внесении изменений в Перечень земельных участков	27
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 16.11.2022 № 1846 О внесении изменений в муниципальную Программу «Профилактика терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа»	28
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 16.11.2022 № 1847 О продлении срока действия муниципальной Программы и внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа	30
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 21.10.2022 № 1699 О назначении общественных обсуждений	34
ИЗВЕЩЕНИЕ ФСЦ О возможности предоставления имущества в безвозмездное пользование	35
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 08.08.2022 № 1239 Об утверждении Порядка охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов, расположенных на иных категориях земель на территории Снежинского городского округа	39

ПОСТАНОВЛЕНИЯ И РАСПОРЯЖЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА СНЕЖИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от 20.04.2022 № 607

О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 05.05.2021 №613

Руководствуясь Постановлением Правительства РФ от 06.04.2022 №608 «О внесении изменений в положение о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания, многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, садового дома жилым домом и жилого дома садовым домом», в соответствии со статьями 34 и 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

Внести изменения в пункт 4.2 Положения о межведомственной комиссии по оценке и обследованию помещения в целях признания его жилым помещением, жилого помещения пригодным

(непригодным) для проживания граждан, многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, садового дома жилым домом и жилого дома садовым домом на территории Снежинского городского округа, утвержденное постановлением администрации Снежинского городского округа №613 от 05.05.2021 (с изменениями №734 от 28.05.2021), дополнив подпунктом 3.1 следующего содержания:

«3.1) об отсутствии оснований для признания жилого помещения непригодным для проживания».

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска» и на официальном сайте органов местного самоуправления Снежинского городского округа.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы Снежинского городского округа М.Т.Ташбулатова.

Глава Снежинского городского округа

А.С.Пульников

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от 09.11.2022 № 1803

О внесении изменений в муниципальную Программу «Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Снежинского городского округа на 2019-2023 годы»

Руководствуясь Порядком разработки, утверждения и исполнения муниципальных программ в Снежинском городском округе, утвержденным постановлением администрации Снежинского городского округа от 24.02.2022 № 251, на основании статей 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную Программу «Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Снежинского городского округа на 2019-2023 годы» утвержденную постановлением администрации Снежинского городского округа от 12.07.2019 № 940 (в редакции от 22.04.2022 № 619), изложив ее в новой редакции (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте органов местного самоуправления Снежинского городского округа и в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа К.В.Кудряшова.

Глава Снежинского городского округа

А.С.Пульников

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
Снежинского городского округа

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Снежинского городского округа на 2019-2023 годы»
2022

ПАСПОРТ

муниципальной Программы «Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Снежинского городского округа на 2019-2023 годы»

Наименование программы	Муниципальная Программа Снежинского городского округа «Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Снежинского городского округа на 2019-2023 годы» (далее - Программа)
Основания для разработки Программы	1. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; 2. Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»; 3. Постановление Правительства Российской Федерации от 12.11.2016 № 1156 (ред. от 18.03.2021) «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 27.06.2017 № 307-П «О порядке накопления твердых коммунальных отходов, в том числе их раздельного накопления, на территории Челябинской области» (с изменениями на 26.03.2019); 5. Распоряжение администрации Снежинского городского округа от 27.06.2019 № 161-р
Координатор программы	Руководитель муниципального казенного учреждения «Управление городского хозяйства Снежинского городского округа» (далее - МКУ «УГХ СГО»)
Разработчик Программы	МКУ «УГХ СГО»
Цель Программы	Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления ТКО.
Задачи Программы	1. Оснащение существующих мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов муниципальными контейнерами, в том числе для раздельного сбора отходов 2. Обустройство мест (контейнерных площадок) накопления ТКО в соответствии с требованиями СанПиН. 3. Ликвидация мест несанкционированного размещения отходов
Срок реализации Программы	2019-2023 годы
Исполнители Программы	МКУ «УГХ СГО»
Объемы и источники финансирования Программы	Реализация мероприятий Программы осуществляется за счет средств федерального, областного (трансферт Министерства экологии Челябинской области) и местного бюджета. Общий объем финансирования программы в 2019-2023 годы составит 14 332 495,75 рублей, в т.ч. по источникам финансирования: - федеральный бюджет – 1 223 779,20 руб.; - областной бюджет – 12 524 144,51 руб.; - местный бюджет – 584 572,04 руб. в т.ч. по годам: 2019 год – 898 600,00 руб.; 2020 год – 2 656 843,00 руб.; в т.ч. по источникам финансирования: - областной бюджет – 898 600,00 руб.; 2020 год – 2 656 843,00 руб.; в т.ч. по источникам финансирования: - областной бюджет – 2 524 000,00 руб.; - местный бюджет – 132 843,00 руб. 2021 год – 5 775 960,75 руб.; в т.ч. по источникам финансирования: - федеральный бюджет – 486 528,00 руб.; - областной бюджет – 5 035 925,71 руб.; - местный бюджет – 253 507,04 руб. 2022 год – 4 896 492,00 руб.; в т.ч. по источникам финансирования: - федеральный бюджет – 737 251,20 руб.; - областной бюджет – 3 961 018,80 руб.; - местный бюджет – 198 222,00 руб. 2023 год – 1 046 000,00 руб.; в т.ч. по источникам финансирования: - областной бюджет – 1 046 000,00 руб.; - местный бюджет – 0,00 руб.
Индикаторы реализации Программы	1. Уровень обеспеченности муниципальных образований контейнерным сбором ТКО. 2. Уровень обустройства контейнерных площадок. 3. Количество ликвидированных свалок.
Ожидаемые результаты от реализации Программы	1. Обеспечение муниципалитета собственными контейнерами в количестве 353 штук, а также начать обеспечение площадок контейнерами для раздельного сбора отходов в количестве 148 штук 2. Обустройство 148 мест (площадок) накопления ТКО в соответствии с СанПиН. 3. Отсутствие несанкционированных свалок
Организация контроля за реализацией Программы	Контроль за реализацией Программы, в рамках своей компетенции, осуществляют: - координатор Программы; - Муниципальное казенное учреждение «Финансовое управление Снежинского городского округа»; - Управление экономики администрации города Снежинска; - Собрание депутатов города Снежинска; - Министерство экологии Челябинской области в соответствии с соглашением о предоставлении иного межбюджетного трансферта из бюджета Челябинской области на создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ликвидации несанкционированных свалок;

1. Основные цели и задачи Программы

Одним из основных направлений деятельности органов местного самоуправления в соответствии с требованиями Федерального закона

№ 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления

в Российской Федерации» является организация мероприятий по охране окружающей среды в границах муниципального, городского округа, повышение качества и комфорта городской среды, как одного из составляющих элементов комплексного развития территории.

Органы местного самоуправления действуют на уровне, непосредственно приближенном к населению, и призваны решать вопросы обеспечения его жизнедеятельности. Это предполагает создание всех

возможных условий для нормального функционирования и гармоничного развития человека на конкретной территории, включая благоприятную среду обитания в городских, сельских поселениях и других муниципальных образованиях.

Комплексное социально-экономическое развитие конкретной территории и ее устойчивое формирование напрямую зависят от эффективной реализации экономической, экологической и социально-общественной функций в деятельности органов муниципальной власти. Наличие экологической функции в деятельности органов местного самоуправления обусловлено целью и

задачами местного самоуправления, среди которых в данном контексте следует отметить:

а) обеспечение комплексного развития территории муниципального образования;

б) обеспечение экологической безопасности, включая сохранение качества компонентов окружающей среды и минимизацию вредного воздействия на них в пределах территории муниципального образования;

в) защита органами местного самоуправления прав и интересов населения муниципального образования, гарантированных Конституцией Российской Федерации и федеральными законами (включая законодательные акты, принятые в сфере экологии и охраны окружающей среды).

Как следствие, под экологической функцией местного самоуправления следует понимать возможность и обязанность органов местного самоуправления в рамках своих компетенций организовывать и осуществлять комплекс мероприятий по обеспечению благоприятной окружающей среды на территории муниципального образования. Таким образом, эта деятельность реализует экологическую функцию местного самоуправления. Объектом экологической функции местного самоуправления являются общественные отношения, возникающие в сфере экологии и охраны окружающей среды в муниципальном образовании и на прилегающих к нему территориях.

Одной из ключевых проблем, в данном аспекте, является проблема обращения с твердыми коммунальными отходами, объем которых ежегодно возрастает, является одной из самых актуальных в плане поддержания санитарно-гигиенических условий проживания населения Снежинского городского округа и охраны окружающей среды.

Рост населения и общее повышение уровня жизни привели к увеличению потребления товаров и, как следствие, упаковочных материалов разового пользования, что значительно сказалось на количестве ТКО.

В соответствии со статьей 8 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (с изменениями и дополнениями) организация сбора и вывоза коммунальных отходов и

мусора, в том числе и от жилищного фонда, относится к полномочиям органов местного самоуправления. Данные полномочия, в настоящий момент, на территории Снежинского городского округа реализованы: сбор и вывоз осуществляется на планово-регулярной основе в сроки, предусмотренные санитарными правилами.

По расчетам МКУ «УГХ СГО» для полного обеспечения Снежинского городского округа требуется иметь 469 контейнеров. Согласно данным Территориальной схемы обращения с отходами Челябинской области на 2021 год в Снежинском городском округе от населения образуется 70851,37 куб.м твердых коммунальных отходов (далее ТКО) в год, то есть 388,22 куб.м/2 суток.

Исходя из этих данных, с учетом методики, используемой Министерством экологии Челябинской области, для обеспечения потребности в контейнерах, Снежинскому городскому округу требуется 353 контейнера.

В настоящее время установлено 353 муниципальных контейнера (объемом 1,1 куб.м.), приобретенных в 2019 году – 59, в 2020 году – 159, в 2021 – 135, за счет иных трансфертов суммарным объемом 388,3 куб.м.

Таким образом, в 2021 году ожидаемые результаты от реализации программы достигнуты – контейнерный сбор отходов обеспечен на 100%.

По состоянию на 30.12.2021 из существующих контейнерных площадок обустроены 46 площадок (что составляет 31,1%) в полном соответствии с санитарными требованиями.

Таким образом, не обустроенными в соответствии с санитарными

нормами (отсутствуют ограждение, твердое покрытие, пандус, устройство или сооружение, обеспечивающее защиту ТКО от воздействия осадков) остаются 102 площадки накопления ТКО.

Необходимость разработки Программы в настоящее время обусловлена тем, что при переходе на контейнерную систему сбора отходов, город не имел возможности на своевременное оборудование и оснащение контейнерных площадок в соответствии с требованиями санитарных правил.

В связи с этим остается задача, осуществить оборудование мест (площадок) накопления ТКО, а также продолжить оснащение контейнерных площадок контейнерами для раздельного сбора отходов.

Кроме того, в соответствии с требованием Министерства экологии Челябинской области при выделении финансирования, ставится задача ликвидации мест несанкционированного размещения отходов.

Целью данной Программы является: создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления ТКО.

Задачи, решаемые Программой: оснащение существующих мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов муниципальными контейнерами, в том числе для раздельного сбора отходов; обустройство мест (контейнерных площадок) накопления ТКО в соответствии с требованиями СанПиН. ликвидация мест несанкционированного размещения отходов.

2. Сроки реализации Программы

Программа реализуется в течение 2019-2023 годов.

3. Ресурсное обеспечение Программы

Реализация мероприятий Программы осуществляется за счет средств федерального, областного (трансферт Министерства экологии Челябинской области) и местного бюджета.

Общий объем финансирования программы в 2019-2023 годы составит 14 332495,75 рублей, в т. ч. по источникам финансирования: федеральный бюджет – 1 223 779,20 руб.;

областной бюджет – 12 524144,51 руб.;

местный бюджет – 584 572,04 руб.

в т. ч. по годам:

2019 год – 898 600,00 руб.,

в т.ч. по источникам финансирования:

областной бюджет – 898 600,00 руб.;

2020 год – 2 656 843,00 руб.,

в т.ч. по источникам финансирования:

областной бюджет – 2 524 000,00 руб.;

местный бюджет – 132 843,00 руб.

2021 год – 5 775 960,75 руб.,

в т.ч. по источникам финансирования:

федеральный бюджет – 486 528,00 руб.;

областной бюджет – 5 035 925,71 руб.;

местный бюджет – 253 507,04 руб.

2022 год – 4 896 492,00 руб.,

в т.ч. по источникам финансирования:

федеральный бюджет – 737 251,20 руб.;

областной бюджет – 3 961 018,80 руб.;

местный бюджет – 198 222,00 руб.

2023 год – 104600,00 руб.,

в т.ч. по источникам финансирования:

областной бюджет – 104600,00 руб.;

местный бюджет – 0,0 руб.

Адреса контейнерных площадок, оборудуемых приобретаемыми контейнерами, приводятся в приложении 2 к настоящей Программе.

4. Организация управления Программой

Координатором Программы является руководитель МКУ «УГХ СГО».

Разработчиком Программы является МКУ «УГХ СГО».

Исполнителем мероприятий Программы является МКУ «УГХ СГО».

Контроль за ходом реализации Программы, в рамках своей компетенции, осуществляют:

Координатор Программы;

Муниципальное казенное учреждение «Финансовое управление

Снежинского городского округа»;

Управление экономики администрации Снежинского городского округа;

Собрание депутатов города Снежинска;

Министерство экологии Челябинской области в соответствии с

соглашением о предоставлении иного межбюджетного трансферта

из бюджета Челябинской области на создание и содержание мест

(площадок) накопления твердых коммунальных отходов.

Эффективность реализации Программы оценивается по уровню

обеспеченности контейнерным сбором твердых коммунальных

отходов и уровнем обустройства контейнерных площадок в рамках

Соглашения между администрацией Снежинского городского округа

и Министерством экологии Челябинской области.

5. Ожидаемые результаты реализации Программы

По итогам реализации Программы планируется достигнуть следующих результатов:

1. Достигнуть уровня обеспеченности контейнерным сбором ТКО 100% (при обеспечении муниципалитета собственными контейнерами в количестве 353 штук), а также начать обеспечение площадок контейнерами для раздельного сбора отходов в количестве 148 штук;
2. Достигнуть уровня обустройства контейнерных площадок 100% (при обустройстве 148 существующих мест (площадок) накопления ТКО) в соответствии с требованиями СанПиН.
3. Отсутствие несанкционированных свалок

7. Основные мероприятия Программы

Мероприятия Программы отражены в приложении 1 к Программе «Перечень основных мероприятий Программы».

Перечень основных мероприятий Программы реализуется на основании адресов мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов, внесенных в реестр мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов (Приложения 2 и 3).

6. Индикаторы реализации Программы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Ед. изм.	Значение показателей (индикаторов) по годам					Всего за период реализации программы
			2018	2019	2020	2021	2022	
Задачи Программы: - оснащение существующих мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов муниципальными контейнерами, в том числе для раздельного сбора отходов;								
1.	Уровень обеспеченности муниципальных образований контейнерным сбором ТКО	%	0	16,8	62	100	100	-
- обустройство мест (контейнерных площадок) накопления ТКО в соответствии с требованиями СанПиН								
2.	уровень обустройства контейнерных площадок	%	0	7,4	14,86	31,1	52,0	-
- ликвидация мест несанкционированного размещения отходов								
3.	Количество ликвидированных свалок	шт.	0	0	0	0	5	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к муниципальной Программе «Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Снежинского городского округа на 2019-2023 годы»

Перечень основных мероприятий Программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Объем финансирования, руб.					Бюджетополучатель/ исполнитель	Связь с индикаторами реализации Программы (№ показателя)	Ссылка на НПА о соответствии расходов обязательства полномочиям Снежинского городского округа	
			Всего	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.				2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Задача Программы: 1. Оснащение существующих мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов муниципальными контейнерами. 2. Обустройство мест (контейнерных площадок) накопления ТКО в соответствии с требованиями СанПиН 3. Ликвидация мест несанкционированного размещения отходов											
1.	Обеспечение контейнерным сбором образующихся в жилом фонде ТКО	Местный бюджет	584572,04	0,00	132843,00	253507,04	198222,00	0,0	МКУ «УГХ СГО»	1, 2	ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»
		Областной бюджет	12524144,51	898600	2524000,00	5035925,71	3961018,80	104600,00			
		Федеральный бюджет	1223779,20	-	-	486528,00	737251,20	0,0			
	Итого по Программе, в т.ч.		14332495,75	898600,00	2656843,00	5775960,75	4896492,00	104600,00			
		Местный бюджет	584572,04	0,00	132843,00	253507,04	198222,00	0,0			
		Областной бюджет	12524144,51	898600,00	2524000,00	5035925,71	3961018,80	104600,00			
		Федеральный бюджет	1223779,20	-	-	486528,00	737251,20	-			

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к муниципальной Программе
«Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Снежинского городского округа на 2019-2023 годы»

Адреса мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов, внесенных в реестр мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов, на которых планируется установка муниципальных контейнеров.

2019 год

№ п/п	№ из реестра	Адрес контейнерных площадок	Количество контейнеров
1.	24	ул. Лазеринского, д. 12	4
2.	25	ул. Лазеринского, д. 14	2
3.	8	ул. Васильева, д. 6	1
4.	10	ул. Васильева, д. 14	2
5.	11	ул. Васильева, д. 17	1
6.	12	ул. Васильева, д. 20	2
7.	14	ул. Васильева, д. 25	3
8.	15	ул. Васильева, д. 26	2
9.	16	ул. Васильева, д. 29	3
10.	17	ул. Васильева, д. 31	1

11.	18	ул. Васильева, д. 39	1
12.	19	ул. Васильева, д. 40	4
13.	20	ул. Васильева, д. 56	2
14.	21	ул. Васильева, д. 60	1
15.	70	ул. Пищерова, д. 4	1
16.	34	ул. Ленина, д. 12	2
17.	37	ул. Ленина, д. 20	5
18.	40	ул. Ленина, д. 38	1
19.	41	ул. Ленина, д. 40	2
20.	42	ул. Ленина, д. 42	2
21.	43	ул. Ленина, д. 46	2
22.	44	ул. Ленина, д. 56	2
23.	46	ул. Победы, д. 7	1
24.	47	ул. Победы, д. 9	2
25.	48	ул. Победы, д. 10	4
26.	49	ул.Победы, д.13	2
27.	51	ул.Победы, д.15	4

ИТОГО:	59 ед.
	64,9 куб.м

2020 год

№ п/п	№ из Модуля мест размещения отходов Челябинской области	Адрес	Оснащение контейнерами			
			0,75 куб.м	1,1 куб.м	5,0 куб.м	8,0 куб.м
1.	1	ул. 40 лет Октября, д. 2	0	2	0	0
2.	2	ул. 40 лет Октября, д. 5	0	1	0	0
3.	3	ул. 40 лет Октября, д. 8	0	3	0	0
4.	4	ул. 40 лет Октября, д. 12	0	3	0	0
5.	5	ул. 40 лет Октября, д. 16	0	2	0	0
6.	6	ул. 40 лет Октября, д. 24	0	2	0	0
7.	7	ул. Васильева, д. 3А	0	2	0	0
8.	9	ул. Васильева, д. 9	0	1	0	0
9.	13	ул. Васильева, д. 23	0	3	0	0
10.	22	ул. Дзержинского, д. 4	0	2	0	0
11.	23	ул. Дзержинского, д. 6	0	1	0	0
12.	26	ул. Дзержинского, д. 19	0	3	0	0
13.	27	ул. Дзержинского, д. 23	0	2	0	0
14.	28	ул. Дзержинского, д. 31	0	3	0	0
15.	29	ул. Дзержинского, д. 32	0	4	0	0
16.	30	ул. Дзержинского, д. 35	0	2	0	0
17.	31	ул. Дзержинского, д. 36	0	3	0	0
18.	32	ул. Ленина, д. 4	0	1	0	0
19.	33	ул. Ленина, д. 5	0	1	0	0
20.	35	ул. Ленина, д. 16	0	2	0	0
21.	36	ул. Ленина, д. 19	0	2	0	0
22.	38	ул. Ленина, д. 35	0	2	0	0
23.	39	ул. Ленина, д. 37	0	4	0	0
24.	45	ул. Победы, д. 1	0	2	0	0
25.	50	ул. Победы, д. 14	0	4	0	0
26.	52	ул. Победы, д. 19	0	2	0	0
27.	53	ул. Победы, д. 22	0	4	0	0
28.	54	ул. Победы, д. 23	0	3	0	0
29.	55	ул. Победы, д. 24	0	2	0	0
30.	56	ул. Победы, д. 27	0	4	0	0
31.	57	ул. Победы, д. 34	0	4	0	0
32.	58	ул. Победы, д. 40	0	4	0	0
33.	59	ул. Победы, д. 44	0	4	0	0
34.	60	пр-кт. им К.И.Щелкина, д. 3	0	3	0	0
35.	61	пр-кт. им К.И.Щелкина, д. 5	0	4	0	0
36.	62	пр-кт. им К.И.Щелкина, д. 17	0	3	0	0
37.	63	пр-кт. им К.И.Щелкина, д. 17	0	4	0	0
38.	64	ул. им академика Л.П.Феоктистова, д. 18	0	2	0	0
39.	65	ул. им академика Л.П.Феоктистова, д. 22	0	2	0	0
40.	66	ул. им академика Л.П.Феоктистова, д. 28	0	3	0	0
41.	67	ул. им академика Л.П.Феоктистова, д. 32	0	2	0	0
42.	68	ул. им академика Л.П.Феоктистова, д. 42	0	3	0	0
43.	69	ул. Пищерева, д. 1	0	2	0	0
44.	71	ул. Свердлова, д. 10	0	2	0	0
45.	72	ул. Свердлова, д. 12	0	2	0	0
46.	73	ул. Свердлова, д. 14	0	1	0	0
47.	74	ул. Свердлова, д. 19	0	2	0	0
48.	75	ул. Свердлова, д. 36	0	2	0	0
49.	76	ул. Свердлова, д. 42	0	2	0	0
50.	79	ул. Забабахина, д. 4	0	3	0	0
51.	80	ул. Забабахина, д. 5	0	5	0	0
52.	91	ул. Комсомольская, д. 2Б	0	6	0	0
53.	92	ул. Комсомольская, д. 12	0	3	0	0
54.	93	ул. Комсомольская, д. 16	0	5	0	0
55.	94	ул. Комсомольская, д. 22	0	5	0	0
56.	105	ул. Чкаловская, д. 1А	0	2	0	0
57.	106	ул. Чкаловская, д. 3	0	4	0	0
58.	107	ул. Чкаловская, д. 9	0	3	0	0
ИТОГО			ед. куб.м	159		174,9

2021 год

№ п/п	№ из Модуля мест размещения отходов Челябинской области	Адрес	Оснащение контейнерами			
			0,75 куб.м	1,1 куб.м	5,0 куб.м	8,0 куб.м
1.	77	ул. Циолковского, д. 14		1	0	0
2.	78	ул. Циолковского, д. 15		1	0	0
3.	81	ул. Забабахина, д. 13.		5	0	0
4.	82	ул. Забабахина, д. 18.		2	0	0
5.	83	ул. Забабахина, д. 20.		4	0	0
6.	84	ул. Забабахина, д. 31.		4	0	0
7.	85	ул. Забабахина, д. 36		5	0	0
8.	86	ул. Забабахина, д. 37.		4	0	0
9.	87	ул. Забабахина, д. 42.		3	0	0
10.	88	ул. Забабахина, д. 48.		2	0	0
11.	89	ул. Забабахина, д. 52.		2	0	0
12.	90	ул. Забабахина, д. 54.		2	0	0
13.	95	ул. Мира, д. 9		2	0	0
14.	96	ул. Мира, д. 13		5	0	0
15.	97	ул. Мира, д. 19		5	0	0
16.	98	ул. Мира, д. 21		3	0	0
17.	99	ул. Мира, д. 24		5	0	0
18.	100	ул. Мира, д. 32		5	0	0
19.	101	ул. Маршала Чуйкова, д. 4		5	0	0
20.	102	ул. Маршала Чуйкова, д. 12А		4	0	0
21.	103	ул. Маршала Чуйкова, д. 24		3	0	0
22.	104	ул. Маршала Чуйкова, д. 26		2	0	0
23.	108	ул. Чкаловская, д. 13		2	0	0
24.	109	ул. Чкаловская, д. 15		2	0	0
25.	110	ул. Чкаловская, д. 19		2	0	0
26.	111	ул. Чкаловская, д. 25		2	0	0
27.	112	ул. Нечая, д. 2		2	0	0
28.	113	ул. Нечая, д. 6		2	0	0
29.	114	ул. Ломинского, д. 5		2	0	0
30.	115	ул. Ломинского, д. 9		2	0	0
31.	116	ул. Ломинского, д. 25		2	0	0
32.	117	ул. Ломинского, д. 37		4	0	0
33.	118	ул. Гречишниковая, д. 12		2	0	0
34.	119	ул. Пушкина, д. 1		1	0	0
35.	120	Фурманова, 20		1	0	0
36.	121	Школьная, 20		1	0	0
37.	122	Школьная, 34		1	0	0
38.	123	Уральская, 46		1	0	0
39.	124	Северная, 18		1	0	0
40.	125	ул. Северная, д. 9		1	0	0
41.	126	ул. Березовая, д. 45		1	0	0
42.	127	ул. Чапаева, д. 6		1	0	0
43.	128	ул. Чапаева, д. 10		1	0	0
44.	129	ул. Чапаева, д. 18		1	0	0
45.	130	ул. Чапаева, д. 24		1	0	0
46.	131	ул. Южная, д. 7		1	0	0
47.	132	ул. Южная, д. 13		1	0	0
48.	133	ул. Южная, д. 23		1	0	0
49.	134	ул. Южная, д. 31		1	0	0
50.	135	ул. Захаренкова, д. 4		1	0	0
51.	136	п. Сокол, ул. Бажова, д. 9		1	0	0
52.	137	п. Сокол, ул. Кирова, д. 7		1	0	0
53.	138	п. Сокол, ул. М.Сибиряка, д. 2		1	0	0
54.	139	п. Сокол, ул. М.Сибиряка, д. 10		1	0	0
55.	140	п. Сокол, ул. Парковая, д. 3		1	0	0
56.	141	п. Сокол, ул. Парковая, д. 7		1	0	0
57.	142	п. Сокол, ул. Парковая, д. 8		1	0	0
58.	143	п. Сокол, ул. Парковая, д. 13		1	0	0
59.	144	п. Б. Береговой, ул. Центральная, д. 1		1	0	0
60.	145	п. Б. Береговой, ул. Центральная, д. 5		1	0	0
61.	146	п. Б. Береговой, ул. Центральная, д. 6		1	0	0
62.	147	ул. М.Гафури		8	0	0
63.	148	станция Лесная		1	0	0
ИТОГО:			ед. куб.м	135		148,5

2022 – 0;
2023 – 0

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к муниципальной Программе
«Создание и содержание мест (контейнерных площадок)
накопления твердых коммунальных отходов на территории
Снежинского городского округа на 2019-2023 годы»

Адреса мест (контейнерных площадок)
накопления твердых коммунальных отходов,
внесенных в реестр мест (контейнерных площадок) накопления
твердых коммунальных отходов,
которые планируется оборудовать в соответствии с
требованиями СанПиН
2020

№ п/п	№ из Модуля мест размещения отходов Челябинской области	Адрес	Оборудование существующей КП			
			Ограждение	Покрытие	Крыша	Пандус
1.	24	ул. Дзержинского, д. 12	-	Бетон	-	-
2.	37	ул. Ленина, д. 20	-	Бетон	-	-
3.	83	ул. акад. Забабахина, д. 20	-	Бетон	-	-
4.	85	ул. акад. Забабахина, д. 36	-	Бетон	-	-
5.	97	Ул. Чкаловская, д. 9	-	Бетон	-	-
6.	115	ул. Ломинского, д. 9	-	Бетон	-	-
7.	117	ул. Ломинского, д. 37	Профнастил	Бетон	крыша на конт. площадке	пандус
8.	84	Забабахина, д. 31	-	Бетон	-	-
9.	4	ул. 40 лет Октября, д. 12	-	Бетон	-	-
10.	57	ул. Победы, д. 34	Профнастил	Бетон	крыша на конт. площадке	-
11.	106	ул. Чкаловская, д. 3	-	Бетон	-	-
ИТОГО			11	11	11	11
Суммарное количество обустроенных КП						11

2021

№ п/п	№ из Модуля мест размещения отходов Челябинской области	Адрес	Оборудование существующей КП			
			Ограждение	Покрытие	Крыша	Пандус
12		ул. Васильева, д. 20	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
19		ул. Васильева, д. 40	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
20		ул. Васильева, д. 56	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
21		ул. Васильева, д. 60	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
29		ул. Дзержинского, д. 32	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
39		ул. Ленина, д. 37	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
49		ул. Победы, д. 13	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
50		ул. Победы, д. 14	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
52		ул. Победы, д. 19	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
53		ул. Победы, д. 22	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
56		ул. Победы, д. 27	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
58		ул. Победы, д. 40	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
59		ул. Победы, д. 44	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
61		пр-кт. им К.И.Щелкина, д. 5	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
63		пр-кт. им К.И.Щелкина, д. 17	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
70		ул. Пищерова, д. 4	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
78		ул. академика Забабахина, д. 4	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
80		ул. академика Забабахина, д. 13	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
86		ул. академика Забабахина, д. 37	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
88		ул. академика Забабахина, д. 48	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
91		ул. Комсомольская, д. 25	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
92		ул. Комсомольская, д. 12	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
93		ул. Комсомольская, д. 16	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
94		ул. Комсомольская, д. 22	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
96		пр-кт. Мира, д. 13	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-

99	пр-кт. Мира, д. 24	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
100	пр-кт. Мира, д. 32	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
101	ул. Маршала Чуйкова, д. 4	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
102	ул. Маршала Чуйкова, д. 12А	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
114	ул. Ломинского, д. 5	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
116	ул. Ломинского, д. 25	-	бетон	все контейнеры оснащены крышками	-
95	ул. Нечая, д. 3	-	-	все контейнеры оснащены крышками	-
Суммарное количество обустроенных КП					32

2022

№ по порядку	№ из реестра (указывается № из реестра контейнерных площадок в программном модуле «Места накопления отходов»)	Место расположения	Оборудование существующей КП			
			Ограждение	Покрытие	Крыша	Пандус
1.	1	ул. 40 лет Октября, д. 2	+	+	+	+
2.	2	ул. 40 лет Октября, д. 5	+	+	+	+
3.	3	ул. 40 лет Октября, д. 8	+	+	+	+
4.	5	ул. 40 лет Октября, д. 16	+	+	+	+
5.	6	ул. 40 лет Октября, д. 24	+	+	+	+
6.	7	ул. Васильева, д. 3А	+	+	+	+
7.	10	г. Снежинск, ул. Васильева, д. 14	+	+	+	+
8.	11	г. Снежинск, ул. Васильева, д. 17	+	+	+	+
9.	13	г. Снежинск, ул. Васильева, д. 23	+	+	+	+
10.	14	г. Снежинск, ул. Васильева, д. 25	+	+	+	+
11.	15	г. Снежинск, ул. Васильева, д. 26	+	+	+	+
12.	16	г. Снежинск, ул. Васильева, д. 29	+	+	+	+
13.	23	г. Снежинск, ул. Дзержинского, д. 6	+	+	+	+
14.	26	г. Снежинск, ул. Дзержинского, д. 19	+	+	+	+
15.	28	г. Снежинск, ул. Дзержинского, д. 31	+	+	+	+
16.	30	г. Снежинск, ул. Дзержинского, д. 35	+	+	+	+
17.	33	г. Снежинск, ул. Ленина, д. 5	+	+	+	+
18.	46	г. Снежинск, ул. Победы, д. 7	+	+	+	+
19.	47	г. Снежинск, ул. Победы, д. 9	+	+	+	+
20.	48	г. Снежинск, ул. Победы, д. 10	+	+	+	+
21.	55	г. Снежинск, ул. Победы, д. 24	+	+	+	+
22.	62	г. Снежинск, пр-кт. им К.И.Щелкина, д. 17	+	+	+	+
23.	72	г. Снежинск, ул. Свердлова, д. 14	+	+	+	+
24.	76	г. Снежинск, б-р. Циолковского, д. 14	+	+	+	+
25.	77	г. Снежинск, б-р. Циолковского, д. 15	+	+	+	+
26.	81	г. Снежинск, ул. Академика Забабахина, д. 18	+	+	+	+
27.	87	г. Снежинск, ул. Академика Забабахина, д. 42	+	+	+	+
28.	89	г. Снежинск, ул. Академика Забабахина, д. 52	+	+	+	+
29.	90	г. Снежинск, ул. Академика Забабахина, д. 54	+	+	+	+
30.	103	г. Снежинск, ул. Маршала Чуйкова, д. 24	+	+	+	+
31.	108	г. Снежинск, ул. Чкаловская, д. 13	+	+	+	+
ИТОГО:			31	31	31	31

2023 - поддерживать уровень обустройства контейнерных площадок - 100%

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к муниципальной Программе
«Создание и содержание мест (контейнерных площадок)
накопления твердых коммунальных отходов на территории
Снежинского городского округа на 2019-2023 годы»

Адреса мест
несанкционированного размещения отходов,
которые подлежат ликвидации, в соответствии с планами
Министерства экологии Челябинской области
в 2022 году

№	наименование населенного пункта	кадастровый номер земельного участка/ кадастровый квартал	географические координаты (формат: XX.XXXXXX, XX.XXXXXX)	Площадь территории, занятой свалкой, га	объем разме- щенных на свалке отходов куб.м.	виды размещенных отходов (ТКО, строи- тельные и т.д.
1.	Территория городского округа, в пределах городской черты. На земельном участке с кадастровым номером 74:40:0101063:217, в северо-восточном углу земельного участка на границе с земельным участком с кадастровым номером 74:40:0101063:211 (выявлена в июне 2020)	земельный участок с кадастровым номером 74:40:0101063:217	56°04'13.87»N; 60°46'10.1»E	0,004	21	остатки поврежденных и выкорчеванных древесных растений (тополь, береза, сосна) остатки деревянной тары, перемещенный грунт.
2.	Территория свалки расположена с западной стороны от гаражных блоков кооперативов ГСК «Закрома» и ГСПК «Мечта», вдоль западного края внутригаражного проезда, на границе лесного массива, за пределами их земельных участков (не разграниченные земли). Территории ГСК «Закрома» и ГСПК «Мечта» расположены к юго-востоку от селитебной территории города Снежинска, с южной стороны улицы Широкая, с западной стороны проезда с улицы Широкая к территориям бывшего завода «ЖБИ» и ООО «ЗКС» (выявлено в апреле 2021)	свалка расположена с западной стороны земельных участков с кадастровыми номерами 74:40:0105001:29 и 74:40:0105001:6	56°03'38.81»N; 60°46'20.01»E	0,024	50	отходы гаражных кооперативов, ТКО
3.	Территория свалки расположена с восточной стороны ПК «Надежда» напротив блока № 6. Территория кооператива расположена к юго-востоку от селитебной территории города Снежинска, с южной стороны улицы Широкая, с западной стороны проезда с улицы Широкая на территории бывшего завода «ЖБИ» и ООО «ЗКС» (выявлено в мае 2021)	на границе земельного участка с кадастровым номером 74:40:0105001:31 с восточной стороны	56°03'44.55»N 60°46'29.4»E	0,04	40	отходы гаражных кооперативов и овощных ям, ТКО
4.	Свалка расположена между блоками 1 и 8 кооператива овощных ям «Грот». Кооператив расположен с северной стороны грунтовой дороги, идущей от улицы Победы на фильтровальную станцию. С южной стороны кооператива с ним соседствует кооператив «Горки», с западной стороны - гаражный кооператив ПСЭГ № 32. (выявлена в июле 2021)	на границе земельных участков с кадастровыми номерами 74:40:0103001:87 и 74:40:0103001:96	56°05'07.73»N 60°42'55.59»E	0,013	10	отходы относятся к отходам овощных ям с частичным набором, соответствующим гаражному хранению (пустые емкости из-под технических жидкостей для обслуживания автомобилей, упаковочные материалы от изделий для обслуживания автотранспорта, старые одеяла и матрасы, пластиковые ящики для овощей, пришедшие в негодность, старая мебель, банки с испорченными соленьями и компотами).
5.	Территория городского округа, в пределах городской черты. На земельном участке 74:40:000000:6613 из муниципальных земель, расположенных по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Снежинский городской округ, город Снежинск, зона (массив) Лесная, земельный	земельный участок с кадастровым номером 74:40:000000:6613	56°03'01.41»N 60°45'13.6»E	0,004	27	В составе отходов находятся старая мебель, материалы от ремонта квартир, старый линолеум, остатки разбитых бытовых приборов (стиральная машина, телевизор)
	участок 13 (с восточной стороны Каслинского шоссе, напротив станции Морская) - (выявлена в августе 2021)					

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

от 10.11.2022 № 1806

**Об окончании пожароопасного сезона 2022 года
на территории Снежинского городского округа**

Во исполнение требований Федеральных законов от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 27.02.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», в связи установившейся дождливой погодой и низкой среднесуточной температурой, отсутствием пожарной опасности в лесах, руководствуясь статьями 34 и 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Пожароопасный сезон 2022 года в лесах, расположенных на территории Снежинского городского округа, считать завершенным с 10 ноября 2022 года.

2. Признать утратившими силу постановления администрации Снежинского городского округа:

от 04.03.2022 № 317 «О противопожарных мероприятиях на весенне-летний период 2022 года»;

от 13.04.2022 № 538 «Об установлении начала пожароопасного сезона и о мероприятиях по охране лесов в границах Снежинского городского округа».

3. Рекомендовать МБУ «Снежинское лесничество» (Кулешов Н.В.): проанализировать работу специалистов и техники при

осуществлении профилактических мероприятий и тушении пожаров в лесах, расположенных на территории Снежинского городского округа, в 2022 году; организовать и провести мероприятия, направленные на ремонт и консервацию лесопожарной техники и оборудования; разработать план подготовки МБУ «Снежинское лесничество» к пожароопасному сезону 2023 года в лесах, расположенных на территории Снежинского городского округа.

4. Рекомендовать начальнику отдела ГЗ г. Снежинска (Карионов А.В.) совместно с ФГКУ «Специальное управление ФПС № 7 МЧС России» и МБУ «Снежинское лесничество»:

провести анализ профилактической работы в 2022 году, направленной на уменьшение лесных пожаров, а также действия служб и организаций города при тушении лесных пожаров в 2023 году с целью корректировки планов тушения лесных и ландшафтных пожаров, соглашений о взаимодействии при тушении лесных пожаров на территории Снежинского городского округа;

разработать и подготовить совместные профилактические мероприятия к пожароопасному сезону 2023 года.

5. Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

от 14. 11. 2022 № 1814

О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 16.09.2022 № 1506

В соответствии с решением Собрания депутатов Снежинского городского округа от 20.10.2022 № 98, положением «Об Общественной палате города Снежинска», утвержденным постановлением администрации Снежинского городского округа от 17.02.2022 № 228, руководствуясь статьями 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в п. 1 постановления администрации Снежинского городского округа от 16.09.2022 № 1506, изложив его в следующей редакции:

«1. Утвердить следующий состав Общественной палаты города Снежинска:

Веская Л.П.	-	председатель Городского Совета ветеранов войны и труда
Волкова А.С.	-	представитель Городского отделения Снежинского городского округа Челябинского регионального отделения Всероссийской общественной организации ветеранов (пенсионеров) войны, труда, Вооружённых Сил и правоохранительных органов
Губайдулин Р.Р.	-	председатель общественной организации «Федерация горнолыжного спорта города Снежинска»
Комар Г.Г.	-	заведующий терапевтическим отделением стационара ФГБУЗ ЦМЧ № 15 ФМБА России
Корепанов В.А.	-	представитель Городского отделения Снежинского городского округа Челябинского регионального отделения Всероссийской общественной организации ветеранов (пенсионеров) войны, труда, Вооружённых Сил и правоохранительных органов
Лапшин А.П.	-	представитель СГО «СВБД»
Миловидова И.В.	-	директор МБОУ «СОШ № 135»
Первушин И.В.	-	представитель Местной общественной организации инвалидов Снежинского городского округа Челябинской областной общественной организации «Всероссийского общества инвалидов»
Чуйкова З.М.	-	заместитель председателя Городского Совета ветеранов войны и труда.
Шуклин В.В.	-	представитель Общественного Движения ветеранов ГУП «ФЯЦ-ВНИИП им. академ. Е.И.Забабихина».

2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска» и официальном сайте органов местного самоуправления Снежинского городского округа.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

от 14. 11. 2022 № 1817

О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 25.01.2021 № 49

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», муниципальной Программой «Развитие образования в Снежинском городском округе» на 2018 – 2025 гг., утвержденной постановлением администрации Снежинского городского округа от 14.12.2017 № 1597 (с изменениями), руководствуясь статьями 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в «Положение о порядке предоставления льготы на питание отдельных категорий обучающихся в общеобразовательных учреждениях Снежинского городского округа», утвержденное постановлением администрации Снежинского городского округа от 25.01.2021 № 49 (в ред. от 18.10.2022 № 1671) «О порядке предоставления льготы на питание отдельных категорий обучающихся в общеобразовательных учреждениях Снежинского городского округа» следующие изменения:

1) таблицу в пункте 2.4 дополнить пунктом 11 следующего содержания:

11.	Обучающиеся, чей отец погиб на специальной военной операции на Украине с 24.02.2022	- заявление родителя (законного представителя); - СНИЛС ребенка и родителя (законного представителя); - копии подтверждающих документов
-----	---	---

2) подпункт 2.6.1 пункта 2.6 раздела 2 изложить в новой редакции: «2.6.1 для обучающихся с 1 по 4 класс:

№ п/п	Наименование категории	Размер льготы в день, руб.
		1 – 4 класс
1.	Семьи, состоящие на учете в отделении помощи семьи и детям ОПСиД МКУСО по категории семья в СОП	полный обед (с супом)
2.	Семьи, состоящие на учете в отделении помощи семьи и детям ОПСиД МКУСО по категории семья в ТЖС	53 рубля
3.	Дети из многодетных малоимущих семей получающие детские пособия в Муниципальном казенном учреждении «Управление социальной защиты населения»	34 рубля

4.	Дети с ограниченными возможностями здоровья (в том числе учащиеся коррекционных школ МБОУ СКОШ № 122 и 128)	Обеспечение двухразовым бесплатным питанием в соответствии с ч. 7 ст. 79 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» за счет бюджетных ассигнований федерального, областного и местного бюджетов. Для учащихся коррекционных школ в соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 № 32 дополнительно организуется: МБОУ СКОШ № 122: - для посещающих группы продленного дня – полдник; МБОУ СКОШ № 128: - для посещающих группы продленного дня – полдник; - при 12-часовом пребывании в учреждении – полдник, ужин; - при круглосуточном пребывании должен быть предусмотрен не менее чем пятикратный прием пищи.
5.	Обучающиеся, охваченные подвозом и находящиеся в школе более 6 часов с учетом времени нахождения в пути следования автобуса	обед (без супа)
6.	Обучающиеся, один из родителей которых призван на военную службу по мобилизации	полный обед (с супом)
7.	Иные непреодолимые обстоятельства (пожар, наводнение, утрата имущества и другие)	88 рублей
8.	Обучающиеся, чей отец погиб на специальной военной операции на Украине с 24.02.2022	полный обед (с супом)

3) таблицу в подпункте 2.6.2 пункта 2.6 раздела 2 дополнить пунктом 12 следующего содержания:

12.	Обучающиеся, чей отец погиб на специальной военной операции на Украине с 24.02.2022	Завтрак и полный обед (с супом)
-----	---	---------------------------------

2. Установить, что настоящее постановление распространяется на правоотношения, возникшие с 10.10.2022.

3. Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа М.Т.Ташбулатова.

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

от 14.11.2022 № 1821

**О внесении изменений в муниципальную
Программу «Развитие образования в
Снежинском городском округе» на 2018 – 2025 гг.**

Руководствуясь Порядком разработки, утверждения и исполнения муниципальных программ в Снежинском городском округе, утвержденным постановлением администрации Снежинского городского округа от 24.02.2022 № 251, на основании статей 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

Внести изменения в муниципальную Программу «Развитие образования в Снежинском городском округе» на 2018 – 2025 гг., утвержденную постановлением администрации Снежинского городского округа от 14.12.2017 № 1597 (с изменениями от 09.09.2022 № 1455) (прилагаются).

Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа М.Т.Ташбулатова.

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
Снежинского городского округа**

ИЗМЕНЕНИЯ

в муниципальную Программу «Развитие образования
в Снежинском городском округе» на 2018–2025 гг.

Раздел «Объемы и источники финансирования Программы» Паспорта Программы изложить в новой редакции:
«Программа финансируется за счет средств местного, федерального и областного бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия Программы составит 8 983 038 619,58 руб.,

в том числе:

средства местного бюджета – 3 375 606 372,34 руб.:

2018 год – 437 429 185,52 руб.;
2019 год – 427 375 572,71 руб.;
2020 год – 556 639 771,09 руб.;
2021 год – 547 415 826,84 руб.;
2022 год – 556 042 279,18 руб.;
2023 год – 422 686 417,00 руб.;
2024 год – 428 017 320,00 руб.;
2025 год – 0,00 руб.*;

средства федерального бюджета – 191 483 134,14 руб.:

2018 год – 677 646,15 руб.;
2019 год – 995 651,21 руб.;
2020 год – 16 232 708,24 руб.;
2021 год – 42 845 128,82 руб.;
2022 год – 45 793 389,72 руб.;
2023 год – 43 062 300,00 руб.;
2024 год – 41 876 310,00 руб.;
2025 год – 0,00 руб.*;

средства областного бюджета – 5 415 949 113,10 руб.:

2018 год – 722 377 310,85 руб.;
2019 год – 788 009 021,62 руб.;
2020 год – 753 551 761,76 руб.;
2021 год – 795 499 463,18 руб.;
2022 год – 787 092 655,69 руб.;
2023 год – 780 531 500,00 руб.;
2024 год – 788 887 400,00 руб.;
2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного, федерального и областного бюджетов.

* Объем финансирования в Программе указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.».

Раздел III «Ресурсное обеспечение Программы» изложить в

новой редакции:

«Программа финансируется за счет средств местного, федерального и областного бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия Программы составит 8 983 038 619,58 руб.,

в том числе:

средства местного бюджета – 3 375 606 372,34 руб.:

2018 год – 437 429 185,52 руб.;
2019 год – 427 375 572,71 руб.;
2020 год – 556 639 771,09 руб.;
2021 год – 547 415 826,84 руб.;
2022 год – 556 042 279,18 руб.;
2023 год – 422 686 417,00 руб.;
2024 год – 428 017 320,00 руб.;
2025 год – 0,00 руб.*;

средства федерального бюджета – 191 483 134,14 руб.:

2018 год – 677 646,15 руб.;
2019 год – 995 651,21 руб.;
2020 год – 16 232 708,24 руб.;
2021 год – 42 845 128,82 руб.;
2022 год – 45 793 389,72 руб.;
2023 год – 43 062 300,00 руб.;
2024 год – 41 876 310,00 руб.;
2025 год – 0,00 руб.*;

средства областного бюджета – 5 415 949 113,10 руб.:

2018 год – 722 377 310,85 руб.;
2019 год – 788 009 021,62 руб.;
2020 год – 753 551 761,76 руб.;
2021 год – 795 499 463,18 руб.;
2022 год – 787 092 655,69 руб.;
2023 год – 780 531 500,00 руб.;
2024 год – 788 887 400,00 руб.;
2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного, федерального и областного бюджетов.

* Объем финансирования в Программе указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.

Мероприятия Программы в разрезе подпрограмм указаны в приложении к Программе».

Внести следующие изменения в подпрограмму «Поддержка и развитие дошкольного образования в городе Снежинске»:

1) раздел «Объем и источники финансирования подпрограммы»

Паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

«Подпрограмма финансируется за счет средств местного и областного бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 4 396 455 324,24 руб.,

в том числе:

средства местного бюджета – 1 545 185 116,68 руб.:

2018 год – 192 955 692,40 руб.;
2019 год – 187 521 862,73 руб.;
2020 год – 255 827 693,08 руб.;
2021 год – 246 735 514,59 руб.;
2022 год – 238 987 752,88 руб.;
2023 год – 210 040 022,00 руб.;
2024 год – 213 116 579,00 руб.;
2025 год – 0,00 руб.*;

средства областного бюджета – 2 851 270 207,56 руб.:

2018 год – 408 663 857,98 руб.;
2019 год – 415 076 442,17 руб.;
2020 год – 377 013 940,00 руб.;
2021 год – 408 218 822,00 руб.;
2022 год – 419 631 345,41 руб.;
2023 год – 411 332 900,00 руб.;
2024 год – 411 332 900,00 руб.;
2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного и областного бюджетов.

* Объем финансирования в подпрограмме указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.».

2) раздел 3 «Объем и источники финансирования подпрограммы» изложить в новой редакции:

«Подпрограмма финансируется за счет средств местного и областного бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 4 396 455 324,24 руб.,

в том числе:

средства местного бюджета – 1 545 185 116,68 руб.:

2018 год – 192 955 692,40 руб.;
2019 год – 187 521 862,73 руб.;
2020 год – 255 827 693,08 руб.;

2021 год – 246 735 514,59 руб.;
 2022 год – 238 987 752,88 руб.;
 2023 год – 210 040 022,00 руб.;
 2024 год – 213 116 579,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*;
 средства областного бюджета – 2 851 270 207,56 руб.:
 2018 год – 408 663 857,98 руб.;
 2019 год – 415 076 442,17 руб.;
 2020 год – 377 013 940,00 руб.;
 2021 год – 408 218 822,00 руб.;
 2022 год – 419 631 345,41 руб.;
 2023 год – 411 332 900,00 руб.;
 2024 год – 411 332 900,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного и областного бюджетов.

* Объем финансирования в подпрограмме указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.».

Внести следующие изменения в подпрограмму «Развитие общего и дополнительного образования в Снежинском городском округе»:

1) раздел «Объем и источники финансирования подпрограммы» Паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:
 «Подпрограмма финансируется за счет средств местного, областного и федерального бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 3 889 084 996,19 руб.,

в том числе:
 средства местного бюджета – 1 303 231 320,99 руб.:
 2018 год – 175 804 430,46 руб.;
 2019 год – 167 766 261,86 руб.;
 2020 год – 222 528 575,97 руб.;
 2021 год – 213 977 596,95 руб.;
 2022 год – 224 670 264,75 руб.;
 2023 год – 148 730 498,00 руб.;
 2024 год – 149 753 693,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*;

средства областного бюджета – 2 396 775 267,80 руб.:
 2018 год – 291 819 238,02 руб.;
 2019 год – 349 861 227,18 руб.;
 2020 год – 360 816 051,14 руб.;
 2021 год – 368 140 141,18 руб.;
 2022 год – 342 216 410,28 руб.;
 2023 год – 342 065 200,00 руб.;
 2024 год – 341 857 000,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*;

средства федерального бюджета – 189 078 407,40 руб.:
 2018 год – 0,00 руб.;
 2019 год – 0,00 руб.;
 2020 год – 15 501 278,86 руб.;
 2021 год – 42 845 128,82 руб.;
 2022 год – 45 793 389,72 руб.;
 2023 год – 43 062 300,00 руб.;
 2024 год – 41 876 310,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного, федерального и областного бюджетов.

* Объем финансирования в подпрограмме указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.».

2) раздел 3 «Объем и источники финансирования подпрограммы» изложить в новой редакции:

«Подпрограмма финансируется за счет средств местного, областного и федерального бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 3 889 084 996,19 руб.,

в том числе:
 средства местного бюджета – 1 303 231 320,99 руб.:
 2018 год – 175 804 430,46 руб.;
 2019 год – 167 766 261,86 руб.;
 2020 год – 222 528 575,97 руб.;
 2021 год – 213 977 596,95 руб.;
 2022 год – 224 670 264,75 руб.;
 2023 год – 148 730 498,00 руб.;
 2024 год – 149 753 693,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*;

средства областного бюджета – 2 396 775 267,80 руб.:
 2018 год – 291 819 238,02 руб.;
 2019 год – 349 861 227,18 руб.;
 2020 год – 360 816 051,14 руб.;
 2021 год – 368 140 141,18 руб.;
 2022 год – 342 216 410,28 руб.;
 2023 год – 342 065 200,00 руб.;
 2024 год – 341 857 000,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*;

средства федерального бюджета – 189 078 407,40 руб.:
 2018 год – 0,00 руб.;
 2019 год – 0,00 руб.;
 2020 год – 15 501 278,86 руб.;
 2021 год – 42 845 128,82 руб.;
 2022 год – 45 793 389,72 руб.;
 2023 год – 43 062 300,00 руб.;
 2024 год – 41 876 310,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного, федерального и областного бюджетов.

* Объем финансирования в подпрограмме указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.».

Внести следующие изменения в подпрограмму «Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время»:

1) раздел «Объем и источники финансирования подпрограммы» Паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:
 «Подпрограмма финансируется за счет средств местного и областного бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 260 623 536,89 руб.,

в том числе:
 средства местного бюджета – 164 709 727,44 руб.:
 2018 год – 22 082 035,49 руб.;
 2019 год – 21 451 705,48 руб.;
 2020 год – 24 249 314,61 руб.;
 2021 год – 31 322 048,86 руб.;
 2022 год – 32 728 017,00 руб.;
 2023 год – 15 761 671,00 руб.;
 2024 год – 17 114 935,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*;

средства областного бюджета – 95 913 809,45 руб.:
 2018 год – 11 205 356,00 руб.;
 2019 год – 13 553 553,45 руб.;
 2020 год – 8 452 800,00 руб.;
 2021 год – 8 801 700,00 руб.;
 2022 год – 13 853 100,00 руб.;
 2023 год – 15 741 600,00 руб.;
 2024 год – 24 305 700,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного и областного бюджетов.

* Объем финансирования в подпрограмме указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.».

2) раздел 3 «Объем и источники финансирования подпрограммы» изложить в новой редакции:

«Подпрограмма финансируется за счет средств местного и областного бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 260 623 536,89 руб.,

в том числе:
 средства местного бюджета – 164 709 727,44 руб.:
 2018 год – 22 082 035,49 руб.;
 2019 год – 21 451 705,48 руб.;
 2020 год – 24 249 314,61 руб.;
 2021 год – 31 322 048,86 руб.;
 2022 год – 32 728 017,00 руб.;
 2023 год – 15 761 671,00 руб.;
 2024 год – 17 114 935,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*;

средства областного бюджета – 95 913 809,45 руб.:
 2018 год – 11 205 356,00 руб.;
 2019 год – 13 553 553,45 руб.;
 2020 год – 8 452 800,00 руб.;
 2021 год – 8 801 700,00 руб.;
 2022 год – 13 853 100,00 руб.;
 2023 год – 15 741 600,00 руб.;
 2024 год – 24 305 700,00 руб.;
 2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного и областного бюджетов.

* Объем финансирования в подпрограмме указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.».

Внести следующие изменения в подпрограмму «Управление системой образования, обеспечение образовательного процесса и деятельности организаций, подведомственных Управлению образования»:

1) раздел «Объем и источники финансирования подпрограммы» Паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

«Подпрограмма финансируется за счет средств местного и областного бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 351 287 002,60 руб.,

в том числе:

средства местного бюджета – 338 930 237,59 руб.:

2018 год – 41 344 995,14 руб.;

2019 год – 45 975 021,96 руб.;

2020 год – 51 328 946,26 руб.;

2021 год – 52 608 287,68 руб.;

2022 год – 56 810 625,55 руб.;

2023 год – 45 492 237,00 руб.;

2024 год – 45 370 124,00 руб.;

2025 год – 0,00 руб.*;

средства областного бюджета – 12 356 765,01 руб.:

2018 год – 6 954 848,00 руб.;

2019 год – 5 401 917,01 руб.;

2020 год – 0,00 руб.;

2021 год – 0,00 руб.;

2022 год – 0,00 руб.;

2023 год – 0,00 руб.;

2024 год – 0,00 руб.;

2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного и областного бюджетов.

* Объем финансирования в подпрограмме указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.»

подпрограммы» подпрограммы изложить в новой редакции: «Подпрограмма финансируется за счет средств местного и областного бюджетов.

Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 351 287 002,60 руб.,

в том числе:

средства местного бюджета – 338 930 237,59 руб.:

2018 год – 41 344 995,14 руб.;

2019 год – 45 975 021,96 руб.;

2020 год – 51 328 946,26 руб.;

2021 год – 52 608 287,68 руб.;

2022 год – 56 810 625,55 руб.;

2023 год – 45 492 237,00 руб.;

2024 год – 45 370 124,00 руб.;

2025 год – 0,00 руб.*;

средства областного бюджета – 12 356 765,01 руб.:

2018 год – 6 954 848,00 руб.;

2019 год – 5 401 917,01 руб.;

2020 год – 0,00 руб.;

2021 год – 0,00 руб.;

2022 год – 0,00 руб.;

2023 год – 0,00 руб.;

2024 год – 0,00 руб.;

2025 год – 0,00 руб.*.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного и областного бюджетов.

* Объем финансирования в подпрограмме указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.»

2) раздел 3 «Объем и источники финансирования

Приложение к Программе «Перечень мероприятий Программы» изложить в новой редакции (прилагается)

ПРИЛОЖЕНИЕ
к муниципальной Программе
«Развитие образования в Снежинском
городском округе» на 2018 - 2025 гг.

Перечень мероприятий Программы

№ программный	Наименование подпрограммы, мероприятия	Источник финансирования	Объем финансирования, руб.										Бюджето-получатели / Исполнители Программы	Связь с индикаторами реализации Программы (подпрограммы) (№ показателя)	Ссылка на НПА, о соответствии полномочиям Снежинского городского округа	
			Всего	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.*					
Задача 1 Программы: Развитие инфраструктуры и организационно-экономических механизмов, обеспечивающих равную доступность услуг дошкольного образования детей																
Подпрограмма 1 «Поддержка и развитие дошкольного образования в городе Снежинске»																
Задача 1 подпрограммы: Удовлетворение потребности населения Снежинского городского округа в услугах учреждений системы дошкольного образования																
1.1.1.	Проведение мероприятий по созданию в муниципальных образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования, условий для получения детьми дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья качественного образования и коррекции развития	МБ ОБ	136 500,00 1 431 400,00	136 500,00 1 431 400,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	Управление образования	№ 1	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
1.1.2.	Оказание услуг по присмотру и уходу за детьми в ДОО, содержание зданий муниципальных дошкольных образовательных организаций	МБ ОБ	1 500 278 885,41 84 199 670,15	1 81 911 718,01 39 895 727,98	179 894 880,16 44 303 942,17	243 646 330,41 0,00	242 832 969,75 0,00	228 972 386,08 0,00	209 972 022,00 0,00	213 048 579,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	Управление образования	№ 2	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
1.1.3.	Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях	МБ ОБ	0,00 2 632 207 050,00	0,00 349 719 430,00	0,00 352 483 600,00	0,00 357 026 810,00	0,00 390 417 410,00	0,00 394 186 600,00	0,00 394 186 600,00	0,00 394 186 600,00	0,00 394 186 600,00	0,00 0,00	Управление образования	№ 2 № 3 № 5	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
1.1.4.	Создание условий для развития частных дошкольных образовательных учреждений с использованием инструментов государственно-частного партнерства	ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 1	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
1.1.5.	Компенсация части платы, взимаемой с родителей (законных представителей) за присмотр и уход за детьми в образовательных организациях, реализующих образовательную программу дошкольного образования	ОБ	114 583 930,00	16 588 700,00	17 356 000,00	15 689 130,00	15 821 200,00	16 376 300,00	16 376 300,00	16 376 300,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 2	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	

1.1.6.	Привлечение детей из малообеспеченных, неблагополучных семей, а также семей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, в муниципальные образовательные организации, реализующие программу дошкольного образования, через предоставление компенсации части родительской платы	МБ	5 132 470,00	1 542 038,00	1 089 665,00	583 700,00	834 480,00	1 082 587,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 4 № 6	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	5 176 500,00	1 028 600,00	932 900,00	717 300,00	793 400,00	568 100,00	568 100,00	568 100,00	0,00			
1.1.7.	Предоставление льгот за присмотр и уход в дошкольных образовательных организациях в соответствии с нормативно-правовыми актами	МБ	12 042 782,31	3 211 646,00	2 762 648,31	1 933 624,00	2 032 505,00	2 102 359,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 4	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
Итого по задаче 1:		МБ	1 517 590 637,72	186 801 902,01	183 747 193,47	246 163 654,41	245 699 954,75	232 157 332,08	209 972 022,00	213 048 579,00	0,00	Управление образования		
		ОБ	2 837 598 550,15	408 663 857,98	415 076 442,17	373 433 240,00	407 032 010,00	411 131 000,00	411 131 000,00	411 131 000,00	0,00	Управление образования		
Задача 2 подпрограммы: Создание условий для обеспечения системы образования квалифицированными кадрами														
1.2.1.	Выплата единовременной материальной помощи молодым специалистам дошкольных образовательных организаций	МБ	389 704,48	0,00	283 421,44	70 855,36	0,00	35 427,68	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 8	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
1.2.2.	Выплата денежного поощрения гражданам, на правленным на целевое обучение	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 9	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
1.2.3.	Повышение квалификации педагогических и административных работников ДОУ, внедряющих сетевые стандарты проекта «Школа Росатома»	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 7	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
Итого по задаче 2:		МБ	389 704,48	0,00	283 421,44	70 855,36	0,00	35 427,68	0,00	0,00	0,00	Управление образования		
Задача 3 подпрограммы: Приведение инфраструктуры системы дошкольного образования в соответствие с требованиями санитарных норм и правил путем текущих и капитальных ремонтов, материального и технологического оснащения действующих объектов дошкольного образования														
1.3.1.	Приобретение технологического, компьютерного, медицинского и другого оборудования для дошкольных образовательных организаций	МБ	965 555,00	80 000,00	89 500,00	418 655,00	0,00	377 400,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
1.3.2.	Работы по благоустройству территорий (приобретение и установка игровых и спортивных комплексов, ремонт прогулочных площадок, вырубка опасных деревьев, текущий ремонт ограждений, текущий ремонт асфальтового покрытия и т.п.)	МБ	2 675 000,00	1 360 000,00	600 000,00	0,00	0,00	715 000,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10 № 13	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «УГХ СГО»/МКУ «СЗСР»		
1.3.3.	Модернизация приборов учета топливно-энергетических ресурсов	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
1.3.4.	Установка и дооборудование систем видеонаблюдения	МБ	1 553 000,00	0,00	900 000,00	653 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10 № 11 № 13	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
1.3.5.	Установка системы контроля управления доступом (СКУД)	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10 № 12 № 13	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
1.3.6.	Проведение текущих ремонтов и противопожарных мероприятий	МБ	17 681 391,95	3 713 790,81	901 747,82	7 249 246,03	1 034 371,84	4 782 235,45	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10 № 13	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «УГХ СГО»/МКУ «СЗСР»		
1.3.7.	Разработка проектно-сметной документации (ПСД), капитальный ремонт зданий сооружений	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «УГХ СГО»/МКУ «СЗСР»	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
1.3.8.	Создание современной образовательной среды в соответствии с сетевыми стандартами проекта «Школа Росатома»	МБ	3 071 187,58	999 999,58	1 000 000,00	1 070 000,00	1 188,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 7	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

1.3.9.	Предоставление субсидий на иные цели муниципальным бюджетным (автономным) учреждениям – образовательным организациям на проведение капитального ремонта зданий и сооружений муниципальных организаций дошкольного образования	МБ	403 306,28	0,00	0,00	199 306,28	0,00	68 000,00	68 000,00	68 000,00	0,00	Управление образования	№ 10 № 13 № 14	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	1 213 400,00	0,00	0,00	607 700,00	0,00	201 900,00	201 900,00	201 900,00	0,00			
1.3.10.	Предоставление субсидии на приобретение дошкольными образовательными организациями средств защиты для обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности	МБ	2 976,00	0,00	0,00	2 976,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 15	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	2 973 000,00	0,00	0,00	2 973 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.3.11.	Реализация инициативных проектов	МБ	852 357,67	0,00	0,00	0,00	0,00	852 357,67	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 16	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	8 298 445,41	0,00	0,00	0,00	0,00	8 298 445,41	0,00	0,00	0,00			
Итого по задаче 3:		МБ	27 204 774,48	6 153 790,39	3 491 247,82	9 593 183,31	1 035 559,84	6 794 993,12	68 000,00	68 000,00	0,00	Управление образования		
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «УГХ СГО»/ МКУ «СЗСР»		
		ОБ	13 671 657,41	0,00	0,00	3 580 700,00	1 186 812,00	8 500 345,41	201 900,00	201 900,00	0,00	Управление образования		
Итого по подпрограмме 1:		МБ	1 545 185 116,68	192 955 692,40	187 521 862,73	255 827 693,08	246 735 514,59	238 987 752,88	210 040 022,00	213 116 579,00	0,00	Управление образования		
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «УГХ СГО»/ МКУ «СЗСР»	
		Итого:	1 545 185 116,68	192 955 692,40	187 521 862,73	255 827 693,08	246 735 514,59	238 987 752,88	210 040 022,00	213 116 579,00	0,00			
		ОБ	2 851 270 207,56	408 663 857,98	415 076 442,17	377 013 940,00	408 218 822,00	419 631 345,41	411 332 900,00	411 332 900,00	0,00	Управление образования		
		Всего:	4 396 455 324,24	601 619 550,38	602 598 304,90	632 841 633,08	654 954 336,59	658 619 098,29	621 372 922,00	624 449 479,00	0,00			
Задача 2 Программы: Развитие общего и дополнительного образования путем внедрения новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлечение в образовательный процесс, путем создания условий для внедрения современной и безопасной цифровой образовательной среды, модернизации инфраструктуры, развития кадрового потенциала и стимулирования профессионального роста педагогических работников														
Подпрограмма 2 «Развитие общего и дополнительного образования в Снежинском городском округе»														
Задача 1 подпрограммы: Удовлетворение потребности населения Снежинского городского округа в услугах учреждений системы общего и дополнительного образования														
2.1.1.	Финансовое обеспечение получения общего, дополнительного образования и услуг по присмотру и уходу в общеобразовательных организациях	МБ	818 102 232,60	103 047 223,85	95 962 738,89	140 414 648,48	146 654 823,66	137 893 718,72	97 276 148,00	96 852 931,00	0,00	Управление образования	№ 1 № 2 № 7	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	45 804 945,30	19 176 459,02	26 628 486,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.1.2.	Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования и обеспечение дополнительного образования детей в муниципальных общеобразовательных организациях	МБ	1 949 311 860,00	264 260 090,00	263 105 100,00	284 033 500,00	306 164 970,00	277 249 400,00	277 249 400,00	277 249 400,00	0,00	Управление образования	№ 1 № 2 № 7	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ												
2.1.3.	Финансовое обеспечение получения дополнительного образования во Дворце творчества	МБ	322 931 432,90	38 566 910,42	38 337 707,26	48 026 466,82	52 606 611,00	47 707 513,40	48 846 356,00	48 839 868,00	0,00	Управление образования	№ 2 № 7	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	13 263 563,72	6 288 366,00	6 975 197,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.1.4.	Финансовое обеспечение профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих	МБ	20 592 211,59	6 465 732,43	6 488 155,01	5 017 591,07	2 620 733,08	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 3	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	2 395 666,18	1 192 023,00	1 203 643,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.1.5.	Расходы на создание новых мест в общеобразовательных организациях	МБ	29 881 809,15	15 300 000,00	14 581 809,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 1 № 4 № 6 № 39	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

2.1.6.	Предоставление психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи обучающимся, испытывающим трудности в освоении основных общеобразовательных программ, своем развитии и социальной адаптации	ОБ	1 888 100,00	0,00	285 200,00	295 400,00	318 700,00	329 600,00	329 600,00	329 600,00	0,00	Управление образования	№ 1	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.1.7.	Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования и обеспечение доплат к общему образованию детей в муниципальных общеобразовательных организациях для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	ОБ	3 086 959 600,00	0,00	50 401 100,00	50 802 060,00	53 291 500,00	51 396 500,00	51 586 900,00	51 217 900,00	0,00	Управление образования	№ 1 № 2 № 7	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.1.8.	Предоставление субсидии на создание новых мест в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных общеобразовательных программ всех направлений, в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование»	МБ	11 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 100,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 8 № 9	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	1 530 331,72	0,00	0,00	0,00	0,00	1 530 331,72	0,00	0,00	0,00			
Итого по задаче 1:		МБ	1 191 518 786,24	163 379 866,70	155 370 410,31	193 458 706,37	201 882 167,74	185 612 332,12	146 122 504,00	145 692 799,00	0,00	Управление образования		
		ОБ	1 530 331,72	0,00	0,00	0,00	0,00	1 530 331,72	0,00	0,00	0,00			
		ОБ	2 321 423 863,48	290 916 938,02	348 598 727,18	335 130 960,00	359 775 170,00	329 039 268,28	329 165 900,00	328 796 900,00	0,00			
Задача 2 подпрограммы: Создание условий для обеспечения системы образования квалифицированными кадрами														
2.2.1.	Выплата единовременной материальной помощи молодым специалистам МОУ и Дворца творчества	МБ	1 239 969,28	0,00	283 421,44	177 138,40	177 138,40	106 283,04	247 994,00	247 994,00	0,00	Управление образования	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.2.2.	Выплата денежного поощрения гражданам, направленным на целевое обучение	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 11	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.2.3.	Выплата ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство педагогическим работникам муниципальных образовательных организаций, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в том числе адаптированные основные общеобразовательные программы	ОБ	91 536 110,00	0,00	0,00	7 226 100,00	21 525 200,00	21 525 200,00	21 525 200,00	19 734 410,00	0,00	Управление образования	№ 12	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.2.4.	Выплата денежного вознаграждения педагогическим коллективам образовательных организаций, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования, – победителям конкурсного отбора проектов, связанных с инновациями в образовании	ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования		постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
Итого по задаче 2:		МБ	1 239 969,28	0,00	283 421,44	177 138,40	177 138,40	106 283,04	247 994,00	247 994,00	0,00	Управление образования		
		ОБ	91 536 110,00	0,00	0,00	7 226 100,00	21 525 200,00	21 525 200,00	21 525 200,00	19 734 410,00	0,00			
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Задача 3 подпрограммы: Совершенствование и реализация системы мероприятий, направленных на выявление и развитие способностей одаренных детей и подростков														
2.3.1.	Выплата денежного поощрения (премии)	МБ	2 108 950,00	660 000,00	380 000,00	370 950,00	433 900,00	264 100,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 13	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575

2.3.2.	Проведение мероприятий по формированию кадетских классов (приобретение формы, обмундирования, расходных материалов, организация школьных и выездных мероприятий и др.)	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 14	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
Итого по задаче 3:		МБ	2 108 950,00	660 000,00	380 000,00	370 950,00	433 900,00	264 100,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования		
Задача 4 подпрограммы: Приведение инфраструктуры системы общего и дополнительного образования в соответствие с требованиями санитарных норм и правил путем текущих и капитальных ремонтов, материального и технологического оснащения действующих объектов общего и дополнительного образования														
2.4.1.	Приобретение учебной и художественной литературы для школьных библиотек	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 15	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.2.	Приобретение оборудования и мебели для общеобразовательных учреждений и Дворца творчества	МБ	325 150,00	0,00	0,00	50 000,00	0,00	275 150,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 22	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.3.	Проведение конкурсного отбора муниципальных учреждений - образовательных организаций, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования, на базе которых созданы предметные лаборатории для работы с одаренными детьми, с целью развития указанных лабораторий	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 22	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.4.	Оборудование пунктов проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 16 № 18	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.5.	Оборудование пунктов проведения экзаменов государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования	МБ	400 000,00	0,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 17 № 19 № 20 № 21	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	3 833 900,00	0,00	264 700,00	468 100,00	93 900,00	1 002 400,00	1 002 400,00	1 002 400,00	0,00			
2.4.6.	Расходы для проведения государственной итоговой аттестации	МБ	797 712,53	139 191,98	184 027,60	181 192,95	146 400,00	146 900,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 16 № 17	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.7.	Работы по благоустройству территории (установка ограждения, устройство и ремонт стадионов, игровых площадок ремонт асфальтового покрытия, установка игрового оборудования, уборка опасных деревьев и другие работы по благоустройству)	МБ	829 173,33	809 173,33	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 22 № 33	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.8.	Установка и дооборудование систем видеонаблюдения	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 23 № 33	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.9.	Установка системы контроля управления доступом (СКУД)	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 24 № 33	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.10.	Проведение текущих ремонтов и противопожарных мероприятий	МБ	25 404 245,72	4 061 862,65	2 389 128,18	4 206 049,24	3 035 777,39	11 711 428,26	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 22	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.11.	Проведение капитальных ремонтов в муниципальных общеобразовательных организациях	МБ	23 296 854,70	0,00	1 489 029,01	18 092 628,79	2 131 654,42	1 583 542,48	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 25 № 26 № 34	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	9 904 400,00	0,00	0,00	9 904 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.12.	Модернизация узлов учета	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 22	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.13.	Разработка проектно-сметной документации (ПСД), капитальный ремонт зданий сооружений	МБ	18 808 768,00	0,00	0,00	0,00	372 400,00	18 436 368,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «УГХ СГО»/ МКУ «СЗСР»	№ 22	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575

2.4.14.	Создание современной образовательной среды в соответствии с сетевыми стандартами проекта «Школа Росатома»	МБ	6 000 000,00	0,00	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 32	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.15.	Предоставление субсидий на иные цели муниципальным бюджетным (автономным) учреждениям – общеобразовательным организациям на проведение ремонтных работ по замене оконных блоков в муниципальных общеобразовательных организациях	ОБ	3 463 400,00	0,00	0,00	818 900,00	0,00	853 900,00	895 300,00	895 300,00	0,00	Управление образования	№ 27 № 28	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.16.	Предоставление субсидий на иные цели муниципальным бюджетным (автономным) учреждениям – общеобразовательным организациям на внедрение целевой модели цифровой среды в общеобразовательных организациях	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 31	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.17.	Предоставление субсидий на иные цели муниципальным бюджетным (автономным) учреждениям – общеобразовательным организациям на обновление материально-технической базы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным основным общеобразовательным программам	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 22	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.18.	Предоставление субсидий на иные цели муниципальным бюджетным (автономным) учреждениям – организациям дополнительного образования на проведение капитального ремонта зданий и сооружений муниципальных образований	МБ	43 000,00	0,00	0,00	43 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 29 № 30	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	3 777 600,00	0,00	0,00	3 777 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.19.	Предоставление субсидии на приобретение оборудования для пищеблоков муниципальных образовательных организаций, реализующих программы начального общего образования	МБ	3 880,00	0,00	0,00	3 880,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 35	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	3 002 400,00	0,00	0,00	3 002 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.20.	Предоставление субсидии на приобретение общеобразовательными организациями и организациями дополнительного образования средств защиты для обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности	МБ	2 884,00	0,00	0,00	2 884,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 36	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	2 880 100,00	0,00	0,00	2 880 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.21.	Предоставление субсидии на оснащение (обновление) образовательных организаций компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 37	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.22.	Предоставление субсидии на обеспечение квалифицированной охраной объектов образовательных организаций 1,2 категорий	МБ	2 354 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	784 800,00	784 800,00	784 800,00	0,00	Управление образования	№ 38 № 39	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	5 338 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 779 400,00	1 779 400,00	1 779 400,00	0,00			
2.4.23.	Обеспечение безопасности муниципальных общеобразовательных учреждений и Дворца творчества (антитеррористические мероприятия)	МБ	1 006 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 006 000,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 22 № 33	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
2.4.24.	Предоставление субсидии на обеспечение требований к антитеррористической защищенности объектов и территорий, прилегающих к зданиям муниципальных общеобразовательных организаций	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 40	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

2.4.25	Предоставление субсидии на реализацию мероприятий по модернизации школьных систем образования	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 41	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4.26	Предоставление субсидий на иные цели муниципальным бюджетным (автономным) учреждениям на обновление морально устаревшего технического оборудования в муниципальных организациях дополнительного образования	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 2 № 7	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Итого по задаче 4:		МБ	65 389 300,28	5 010 227,96	6 182 184,79	24 772 634,98	7 413 831,81	15 889 820,74	2 335 800,00	3 784 800,00	0,00	Управление образования		
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		ОБ	28 800 000,00	0,00	264 700,00	17 451 500,00	93 900,00	3 635 700,00	3 677 100,00	3 677 100,00	0,00			
		МБ	18 808 768,00	0,00	0,00	0,00	372 400,00	18 436 368,00	0,00	0,00	0,00			

Задача 5 подпрограммы: Создание условий для сохранения и укрепления здоровья обучающихся, воспитания здорового образа жизни

2.5.1.	Приобретение оборудования для медицинских пунктов	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 22 № 43	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.5.2.	Приобретение спортивного инвентаря и оборудования	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 22 № 43	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.5.3.	Обеспечение питанием детей льготных категорий, обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях	МБ	13 036 813,00	5 700 100,00	4 000 000,00	1 463 713,00	7 47 700,00	1 125 300,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 39 № 44 № 45	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	3 813 000,00	902 300,00	997 800,00	1 019 600,00	97 700,00	265 200,00	265 200,00	265 200,00	0,00			

2.5.4.	Обеспечение питанием учащихся (воспитанников) МБОУ СКОШ № 122, 128	МБ	5 766 779,00	1 000 149,00	729 920,00	1 501 082,00	1 443 800,00	1 091 828,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 43 № 45	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.5.5.	Обеспечение питанием отдельных (льготных) категорий обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях (МБОУ № 117, 121, 125, 126, 127, 135)	МБ	4 792 345,19	54 086,80	820 325,32	623 511,22	1 328 689,00	1 965 732,85	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 43 № 45	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.5.6.	Предоставление субсидии на организацию бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование в муниципальных образовательных организациях	МБ	1 19 610,00	0,00	0,00	10 840,00	27 970,00	28 500,00	24 200,00	28 100,00	0,00	Управление образования	№ 46	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	96 011 965,68	0,00	0,00	8 275 178,86	21 319 928,82	22 737 858,00	21 537 100,00	22 141 900,00	0,00			
		ОБ	24 597 104,32	0,00	0,00	1 941 091,14	5 000 971,18	6 044 242,00	5 725 000,00	5 885 800,00	0,00			
2.5.7.	Предоставление субсидии на обеспечение молоком (молочной продукцией) обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций по программам начального общего образования	МБ	450 000,00	0,00	0,00	150 000,00	150 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 42	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	18 141 300,00	0,00	0,00	5 272 900,00	3 172 400,00	3 232 000,00	3 232 000,00	3 232 000,00	0,00			
Итого по задаче 5:		МБ	24 165 547,19	6 754 335,80	5 550 245,32	3 749 146,22	3 698 159,00	4 361 360,85	24 200,00	28 100,00	0,00	Управление образования		
		ОБ	96 011 965,68	0,00	0,00	8 275 178,86	21 319 928,82	22 737 858,00	21 537 100,00	22 141 900,00	0,00			
		ОБ	46 551 404,32	902 300,00	997 800,00	8 233 591,14	8 271 071,18	9 541 442,00	9 222 200,00	9 383 000,00	0,00			

Итого по подпрограмме 2:	МБ	1 284 422 552,99	175 804 430,46	167 766 261,86	222 528 575,97	213 605 196,95	206 233 896,75	148 730 498,00	149 753 693,00	0,00	Управление образования			
		18 808 768,00	0,00	0,00	0,00	372 400,00	18 436 368,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «УГХ СГО»/ МКУ «СЗСР»			
	Итого:	1 303 231 320,99	175 804 430,46	167 766 261,86	222 528 575,97	213 977 596,95	224 670 264,75	148 730 498,00	149 753 693,00	0,00				
	Об	189 078 407,40	0,00	0,00	15 501 278,86	42 845 128,82	45 793 389,72	43 062 300,00	41 876 310,00	0,00	Управление образования			
	Об	2 396 775 267,80	291 819 238,02	349 861 227,18	360 816 051,14	368 140 141,18	342 216 410,28	342 065 200,00	341 857 000,00	0,00				
	Итого:	2 585 853 675,20	291 819 238,02	349 861 227,18	376 317 330,00	410 985 270,00	388 009 800,00	385 127 500,00	383 733 310,00	0,00				
Всего:	3 889 084 996,19	467 623 668,48	517 627 489,04	598 845 905,97	624 962 866,95	612 680 064,75	533 857 998,00	533 487 003,00	0,00					
Задача 3 Программы: Создание условий для удовлетворения потребностей населения г.Снежинска в качественных и социально значимых услугах оздоровления, отдыха и занятости несовершеннолетних, развитие инфраструктуры МАУ ДОЦ «Орлёнок»														
Подпрограмма 3 «Организация отдыха, оздоровления и занятости детей в каникулярное время»														
Задача 1 подпрограммы: Создание условий для обеспечения сохранения численности детей, охваченных различными формами отдыха, безопасного отдыха и занятости подростков, в т.ч. состоящих на профилактическом учете в органах внутренних дел														
3.1.1.	Организация отдыха детей в каникулярное время	МБ	45 892 125,88	6 948 828,68	6 612 484,76	4 166 642,71	9 145 725,47	8 719 414,26	5 149 515,00	5 149 515,00	0,00	Управление образования	№ 1 № 2 № 3 № 4 № 5 № 6 № 7	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		Об	61 401 900,00	8 570 500,00	8 608 700,00	8 452 800,00	8 801 700,00	8 989 400,00	8 989 400,00	8 989 400,00	0,00			
		МБ	1 633 431,02	246 977,13	246 601,50	269 293,50	246 696,09	138 402,80	242 730,00	242 730,00	0,00	УКИМП		
		МБ	4 217 944,23	806 485,16	806 485,16	678 719,24	1 466 552,67	172 174,00	142 904,00	144 624,00	0,00	УФИС		
3.1.2.	Льгота суммы родительской платы за путевки в загородные лагеря и лагеря с дневным пребыванием для детей, находящихся в трудной жизненной ситуации	МБ	1 949 736,94	694 862,50	633 255,00	55 998,44	263 825,00	301 796,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 1 № 2	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		МБ	82 572,09	15 937,50	9 180,00	11 479,59	9 975,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00	0,00	УКИМП		
		МБ	24 727,31	24 300,00	427,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	УФИС		
3.1.3.	Предоставление субсидии на организацию профильных смен для детей, состоящих на профилактическом учете	МБ	86 700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28 900,00	28 900,00	28 900,00	0,00	Управление образования	№ 8	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		Об	1 066 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	355 600,00	355 600,00	355 600,00	0,00			
Итого по задаче 1:	МБ	47 928 562,82	7 643 691,18	7 245 739,76	4 222 641,15	9 409 550,47	9 050 110,26	5 178 415,00	5 178 415,00	0,00	Управление образования			
	Об	62 468 700,00	8 570 500,00	8 608 700,00	8 452 800,00	8 801 700,00	9 345 000,00	9 345 000,00	9 345 000,00	0,00				
	МБ	1 716 003,11	262 914,63	255 781,50	280 773,09	256 671,09	150 402,80	254 730,00	254 730,00	0,00	УКИМП			
	МБ	4 242 671,54	830 785,16	806 912,47	678 719,24	1 466 552,67	172 174,00	142 904,00	144 624,00	0,00	УФИС			
Задача 2 подпрограммы: Совершенствование материально-технической базы МАУ ДОУ «Орлёнок»														
3.2.1.	Круглогодичное содержание загородного лагеря	МБ	104 664 162,34	12 844 644,52	13 143 271,75	19 067 181,13	19 731 966,74	21 462 110,20	9 207 494,00	9 207 494,00	0,00	Управление образования	№ 9 № 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		Об	7 579 709,45	2 634 856,00	4 944 853,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
3.2.2.	Текущий ремонт зданий и сооружений	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
3.2.3.	Модернизация узлов учета	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
3.2.4.	Благоустройство территории (ремонт асфальтового покрытия, установка игрового оборудования, уборка опасных деревьев и другие работы по благоустройству)	МБ	957 307,89	500 000,00	0,00	0,00	457 307,89	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575

3.2.5.	Приобретение оборудования	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
3.2.6.	Разработка проектно-сметной документации (ПСД), капитальный ремонт зданий сооружений	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «ГХ СГО»/МКУ «СЗСР»	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
3.2.7.	Дооборудование системы видео наблюдения	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 9	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
3.2.8.	Ремонт инженерных сетей и оборудования МАУ ДОЦ «Орленок» (благоустройство территории)	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
3.2.9.	Предоставление субсидий на иные цели муниципальным бюджетным (автономным) учреждениям – организациям отдыха и оздоровления детей на проведение капитального ремонта зданий и сооружений муниципальных организаций отдыха и оздоровления детей	МБ	3 750 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	700 000,00	850 000,00	2 200 000,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 10 № 11 № 12	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		ОБ	25 865 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 508 100,00	6 396 600,00	14 960 700,00	0,00	0,00			
Итого по задаче 2:		МБ	109 371 470,23	13 344 844,52	13 143 271,75	19 067 181,13	20 189 274,63	22 162 110,20	10 057 494,00	11 407 494,00	0,00	0,00	Управление образования		
		ОБ	33 445 109,45	2 634 856,00	4 944 853,45	0,00	0,00	4 508 100,00	6 396 600,00	14 960 700,00	0,00	0,00			
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «ГХ СГО»/МКУ «СЗСР»		
Задача 3 подпрограммы: Создание условий для организации занятости и досуга детей, подростков и молодежи															
3.3.1.	Организация трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет на временные рабочие места	МБ	581 844,67	0,00	0,00	0,00	0,00	581 844,67	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 13	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		МБ	201 912,00	0,00	0,00	0,00	0,00	201 912,00	0,00	0,00	0,00	0,00	УКиМП		
		МБ	427 610,87	0,00	0,00	0,00	0,00	169 810,87	128 128,00	129 672,00	0,00	0,00	УФиС		
		МБ	12 315,20	0,00	0,00	0,00	0,00	12 315,20	0,00	0,00	0,00	0,00	УСЗН		
3.3.2.	Организация деятельности трудовых объединений	МБ	227 337,00	0,00	0,00	0,00	0,00	227 337,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 14	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
Итого по задаче 3:		МБ	809 181,67	0,00	0,00	0,00	0,00	809 181,67	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования		
		МБ	201 912,00	0,00	0,00	0,00	0,00	201 912,00	0,00	0,00	0,00	0,00	УКиМП		
		МБ	427 610,87	0,00	0,00	0,00	0,00	169 810,87	128 128,00	129 672,00	0,00	0,00	УФиС		
		МБ	12 315,20	0,00	0,00	0,00	0,00	12 315,20	0,00	0,00	0,00	0,00	УСЗН		

Итого по подпрограмме 3:	МБ	158 109 214,72	20 988 335,70	20 389 011,51	23 289 822,28	29 598 825,10	32 021 402,13	15 235 909,00	16 585 909,00	0,00	Управление образования			
		1 917 915,11	262 914,63	255 781,50	280 773,09	256 671,09	352 314,80	254 730,00	254 730,00	0,00	УКиМП			
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «ГХ СГО»/МКУ «СЗСР»		
		4 670 282,41	830 785,16	806 912,47	678 719,24	1 466 552,67	341 984,87	271 032,00	274 296,00	0,00	УФИС			
		12 315,20	0,00	0,00	0,00	0,00	12 315,20	0,00	0,00	0,00	0,00	УСЗН		
	Итого:	164 709 727,44	22 082 035,49	21 451 705,48	24 249 314,61	31 322 048,86	32 728 017,00	15 761 671,00	17 114 935,00	0,00				
	Об	95 913 809,45	11 205 356,00	13 553 553,45	8 452 800,00	8 801 700,00	13 853 100,00	15 741 600,00	24 305 700,00	0,00	Управление образования			
Всего:	260 623 536,89	33 287 391,49	35 005 258,93	32 702 114,61	40 123 748,86	46 581 117,00	31 503 271,00	41 420 635,00	0,00					

Задача 4 Программы: Создание образовательной среды, обеспечивающей доступность качественного образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивающей их социализацию														
Подпрограмма 4 «Повышение доступности образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов»														
Задача 1 подпрограммы: Обеспечение доступности образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов														
4.1.1.	Проведение психолого-медико-педагогического обследования и комплекс са работ, связанных с сопровождением обучающихся, испытывающих трудности в освоении основных общеобразовательных программ	МБ	18 241 147,54	2 131 636,05	2 502 294,56	2 665 241,17	2 772 378,76	2 845 619,00	2 661 989,00	2 661 989,00	0,00	Управление образования	№ 1	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		Об	440 390,02	398 757,00	41 633,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
4.1.2.	Финансирование расходов по оплате услуг по передаче данных и предоставлению доступа к сети Интернет детей-инвалидов и педагогических работников	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 2	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		Об	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
4.1.3.	Выплата компенсации затрат родителей (законных представителей) детей-инвалидов в части организации обучения по основным общеобразовательным программам на дому	МБ	58 628 600,00	3 176 300,00	3 840 700,00	7 097 400,00	10 338 800,00	11 391 800,00	11 391 800,00	11 391 800,00	0,00	Управление образования	№ 3	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		Об	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Итого по задаче 1:		МБ	18 241 147,54	2 131 636,05	2 502 294,56	2 665 241,17	2 772 378,76	2 845 619,00	2 661 989,00	2 661 989,00	0,00	Управление образования		
Об	59 068 990,02	3 575 057,00	3 882 333,02	7 097 400,00	10 338 800,00	11 391 800,00	11 391 800,00	11 391 800,00	0,00					
Задача 2 подпрограммы: Обеспечение беспрепятственного доступа инвалидов и других маломобильных групп населения к объектам образования и получению качественных образовательных услуг														
4.2.1.	Проведение мероприятий по созданию в дошкольных образовательных, общеобразовательных организациях, организациях дополнительного образования детей (в том числе в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам) условий для получения детьми-инвалидами качественного образования	МБ	80 020,00	20 000,00	20 020,00	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 4 № 5	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		Об	1 629 395,16	480 816,11	417 149,67	731 429,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		Об	382 204,84	112 783,89	97 850,33	171 570,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
4.2.2.	Приобретение оборудования для городской психолого-медико-педагогической комиссии	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 1	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
4.2.3.	Приобретение специального (коррекционного) оборудования для обучения детей с ограниченными возможностями здоровья детей дошкольного и школьного возраста	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 4	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
4.2.4.	Капитальный ремонт помещений МБОУ «ДТДиМ», клуб «Надежды луч», расположенного по адресу г. Снежинск, ул. Васильева, д. 35	МБ	2 118 406,12	0,00	2 118 406,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 4	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575
		МБ	3 070 395,98	3 070 395,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

5.1.4.	Организация и проведение курсов профессионального мастерства; участие работников в областных и российских конкурсах профессионального мастерства	МБ	613 500,00	277 500,00	166 500,00	69 500,00	100 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 5	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
5.1.5.	Денежное поощрение педагогических работников по итогам работы за учебный год с одаренными детьми в области образования	МБ	344 840,00	229 880,00	114 960,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 6	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
5.1.6.	Обслуживание информационных систем, содержащих данные о контингенте обучающихся	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 7	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
5.1.7.	Проведение городского конкурса «Инновации в общем образовании»	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 8	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
Итого по задаче 1:		МБ	338 313 417,65	41 344 995,14	45 358 202,02	51 328 946,26	52 608 287,68	56 810 625,55	45 492 237,00	45 370 124,00	0,00	Управление образования			
		ОБ	10 556 765,01	6 954 848,00	3 601 917,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования			
Задача 2 подпрограммы: Развитие инфраструктуры Управления образования и МКУ ЦОДОУ															
5.2.1.	Приобретение мебели, оборудования, автотранспорта для Управления образования и МКУ ЦОДОУ	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 1	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
5.2.2.	Благоустройство территории МКУ ЦОДОУ	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 1	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
5.2.3.	Проведение текущих ремонтов МКУ ЦОДОУ	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 1	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
		МБ	616 819,94	0,00	616 819,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования			
5.2.4.	Приобретение транспортных средств для организации перевозки обучающихся	ОБ	1 800 000,00	0,00	1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 9	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
5.2.5.	Установка системы видеонаблюдения	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования	№ 1	постановление администрации Снежинского городского округа от 18.11.2016 № 1575	
		МБ	616 819,94	0,00	616 819,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования			
Итого по задаче 2:		ОБ	1 800 000,00	0,00	1 800 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования			
		МБ	338 930 237,59	41 344 995,14	45 975 021,96	51 328 946,26	52 608 287,68	56 810 625,55	45 492 237,00	45 370 124,00	0,00	Управление образования			
		ОБ	12 356 765,01	6 954 848,00	5 401 917,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление образования			
Итого по подпрограмме 5:		Итого:	351 287 002,60	48 299 843,14	51 376 938,97	51 328 946,26	52 608 287,68	56 810 625,55	45 492 237,00	45 370 124,00	0,00				
Всего по Программе:		МБ	3 375 606 372,34	437 429 185,52	427 375 572,71	556 639 771,09	547 415 826,84	556 042 279,18	422 686 417,00	428 017 320,00	0,00				
		ОБ	191 483 134,14	677 646,15	995 651,21	16 232 708,24	42 845 128,82	45 793 389,72	43 062 300,00	41 876 310,00	0,00				
		ОБ	5 415 949 113,10	722 377 310,85	788 009 021,62	753 551 761,76	795 499 463,18	787 092 655,69	780 531 500,00	788 887 400,00	0,00				
		Итого:	8 983 038 619,58	1 160 484 142,52	1 216 380 245,54	1 326 424 241,09	1 385 760 418,84	1 388 928 324,59	1 246 280 217,00	1 258 781 030,00	0,00				
в т.ч. по бюджетополучателям:		МБ	3 347 126 695,64	433 265 089,75	426 312 878,74	555 680 278,76	545 320 203,08	536 899 296,31	422 160 655,00	427 488 294,00	0,00				
		ОБ	191 483 134,14	677 646,15	995 651,21	16 232 708,24	42 845 128,82	45 793 389,72	43 062 300,00	41 876 310,00	0,00	Управление образования			
		ОБ	5 415 949 113,10	722 377 310,85	788 009 021,62	753 551 761,76	795 499 463,18	787 092 655,69	780 531 500,00	788 887 400,00	0,00	Управление образования			
		Итого:	8 954 558 942,88	1 156 320 046,75	1 215 317 551,57	1 325 464 748,76	1 383 664 795,08	1 369 785 341,72	1 245 754 455,00	1 258 252 004,00	0,00				
		МБ	21 879 163,98	3 070 395,98	0,00	0,00	372 400,00	18 436 368,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МКУ «УГХ СГО»		
		МБ	1 917 915,11	262 914,63	255 781,50	280 773,09	256 671,09	352 314,80	254 730,00	254 730,00	0,00	0,00	УКИМП		
МБ	4 670 282,41	830 785,16	806 912,47	678 719,24	1 466 552,67	341 984,87	271 032,00	274 296,00	0,00	0,00	УФИС				
МБ	12 315,20	0,00	0,00	0,00	0,00	12 315,20	0,00	0,00	0,00	0,00	УСЗН				

* Объем финансирования в Программе указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

от 14.11.2022 № 1825

О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 15.09.2022 № 1489

На основании Протокола от 08.09.2022 № 1 общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, расположенном по адресу г. Снежинск, ул. Ломинского 39, согласно п. 2 ст. 8-1 Закона Челябинской области от 11.07.2013 № 512-30 «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества в МКД, расположенных на территории Челябинской области», руководствуясь статьями 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в постановление администрации Снежинского городского округа от 15.09.2022 № 1489 «О формировании фонда капитального ремонта на счете регионального оператора», исключить МКД по адресу г. Снежинск, ул. Ломинского, д. 39, из Реестра многоквартирных домов Снежинского городского округа, формирующих фонд капитального ремонта на счете Регионального оператора.

2. Утвердить реестр многоквартирных домов Снежинского городского округа, формирующих фонд капитального ремонта на счете Регионального оператора (прилагается).

3. Настоящее постановление направить в Министерство строительства и инфраструктуры Челябинской области и в специализированную некоммерческую организацию – фонд «Региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Челябинской области».

4. Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска» и официальном сайте органов местного самоуправления Снежинского городского округа.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности руководителя МКУ «УГХ СГО» А.В.Шерстобитова.

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
Снежинского городского округа**

Реестр
многоквартирных домов Снежинского городского округа,
формирующих фонд капитального ремонта
на счете Регионального оператора

320	г. Снежинск ул. Забабахина д. 49
321	г. Снежинск ул. Забабахина д. 51
322	г. Снежинск ул. Забабахина д. 53
323	г. Снежинск ул. Забабахина д. 55
324	г. Снежинск ул. Забабахина д. 57
325	г. Снежинск ул. Забабахина д. 59
326	г. Снежинск ул. Забабахина д. 61
327	г. Снежинск ул. Забабахина д. 77
328	г. Снежинск ул. Ломинского д. 41
329	г. Снежинск ул. Строителей д. 1А
330	г. Снежинск ул. Чкаловская д. 21
331	г. Снежинск ул. Чкаловская д. 23
332	г. Снежинск ул. Чкаловская д. 25

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

от 14.11.2022 № 1826

О внесении изменений в муниципальную Программу

Руководствуясь Порядком разработки, утверждения и исполнения муниципальных программ в Снежинском городском округе, утвержденным постановлением администрации Снежинского городского округа от 24.02.2022 № 251, на основании статей 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

Действие муниципальной Программы «Формирование законопослушного поведения участников дорожного движения в Снежинском городском округе» на 2019–2024 годы, утвержденную постановлением администрации Снежинского городского округа от 03.04.2019 № 444 (изменения от 05.02.2021 № 115, от 28.04.2021 № 578, от 28.05.2021 № 747, от 23.07.2021 № 1026, от 15.12.2021 № 1655, от 16.02.2022 № 219, от 21.03.2022 № 392, от 28.04.2022 № 645, от 22.07.2022 № 1125) продлить на 2025 год.

2. Внести в муниципальную Программу «Формирование законопослушного поведения участников дорожного движения в Снежинском городском округе» на 2019–2024 годы, следующее изменение:

1) в наименовании муниципальной Программы и по всему тексту постановления и приложения к нему слова «на 2019 – 2024 гг.» заменить словами «на 2019 – 2025 гг.».

2) внести изменения в муниципальную Программу согласно приложению.

Опубликовать настоящее постановление в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа К.В.Кудряшова.

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
Снежинского городского округа**

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Формирование законопослушного поведения участников дорожного движения в Снежинском городском округе» на 2019 - 2025 годы

г. Снежинск
2022 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование Программы	Муниципальная Программа «Формирование законопослушного поведения участников дорожного движения в Снежинском городском округе» на 2019-2025 годы (далее – Программа)
Основания для разработки Программы	Ч. 4 ст. 6 Федерального закона от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Распоряжение Правительства РФ от 27.10.2012 № 1995-р «О Концепции федеральной целевой Программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2014-2020 годах»; Пункт 4 «б» Перечня поручений Президента Российской Федерации от 11.04.2016 № Пр-637/С; Распоряжение администрации Снежинского городского округа от 30.01.2019 № 26-р – О разработке муниципальной Программы «Формирование законопослушного поведения участников дорожного движения в Снежинском городском округе на 2019-2022 гг.»; Распоряжение администрации Снежинского городского округа от 27.08.2020 № 212-р – О внесении изменений в муниципальные Программы «Формирование законопослушного поведения участников дорожного движения в Снежинском городском округе» на 2019-2022 годы и «Содержание городского хозяйства в Снежинском городском округе» на 2019 - 2024 гг.
Координатор Программы	Заместитель главы Снежинского городского округа
Разработчик Программы	Муниципальное казенное учреждение «Управление городского хозяйства Снежинского городского округа» (далее – МКУ «УГХ СГО»)
Цель Программы	Повышение безопасности населения на дорогах Снежинского городского округа путем сокращения количества дорожно-транспортных происшествий, в том числе с пострадавшими.
Задачи Программы	1) Создание комплексной системы профилактики дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) в целях формирования у участников дорожного движения стереотипа законопослушного поведения и негативного отношения к правонарушениям в сфере дорожного движения, реализация программы правового воспитания участников дорожного движения, культуры их поведения; 2) Совершенствование системы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, формирование у детей навыков безопасного поведения на дорогах; 3) Проведение в СМИ пропагандистских кампаний, направленных на формирование у участников дорожного движения стереотипов законопослушного поведения. 4) Повышение безопасности дорожного движения в Снежинском городском округе.

Сроки реализации Программы	2019 - 2025 годы
Исполнители Программы	Муниципальное казенное учреждение «Управление городского хозяйства Снежинского городского округа» (далее – МКУ «УГХ СГО»); ОГИБДД отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск (далее – ОГИБДД); Муниципальное казенное учреждение «Управление образования администрации города Снежинска» (далее – Управление образования)
Объем и источники финансирования Программы	Программа финансируется за счет средств местного и областного бюджетов. Общий объем финансирования на весь период действия Программы составит 9 353 884,43 руб., в том числе: средства местного бюджета – 2 824 807,09 руб.; 2019 год – 0 руб.; 2020 год – 0 руб.; 2021 год – 125 384,09 руб.; 2022 год – 1 839 947 руб.; 2023 год – 0 руб.; 2024 год – 0 руб.; 2025 год – 859 476 руб. * средства областного бюджета – 6 529 077,34 руб.; 2019 год – 0 руб.; 2020 год – 0 руб.; 2021 год – 1 954 824 руб.; 2022 год – 4 574 253,34 руб.; 2023 год – 0 руб.; 2024 год – 0 руб.; 2025 год – 0 руб. Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется, исходя из возможностей местного и областного бюджетов. * Объем финансирования указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.
Индикаторы реализации Программы	Количество ДТП с участием несовершеннолетних; Число детей, погибших в ДТП; Количество проведенных рейдов на пешеходных переходах вблизи образовательных организаций; Доля учащихся (воспитанников), задействованных в мероприятиях по профилактике ДТП; Количество публикаций в СМИ, освещающих вопросы обеспечения профилактики детского дорожно-транспортного травматизма; Протяженность ограждений безопасности, установленных вдоль проезжей части; Протяженность обустроенных пешеходных дорожек; Количество отремонтированных пешеходных переходов; Количество дополнительно установленных дорожных знаков; Количество дополнительно установленных светильников на пешеходных переходах; Количество установленных объектов светофорной сигнализации; Количество отремонтированных автобусных остановок; Количество закрытых необоснованно расположенных пешеходных переходов; 55 Количество установленных искусственных дорожных неровностей; Протяженность дорог, оборудованных бордюром камнем; Количество организованных дренажных колодцев; Количество организованных пешеходных переходов; Количество замененных сигнальных дорожных столбиков с бетонных на пластиковые; Протяженность отремонтированных тротуаров; Количество выполненных мероприятий по предписаниям и представлениям ОГИБДД.
Ожидаемые результаты реализации Программы	В результате реализации Программы планируется: - сократить количество ДТП с участием несовершеннолетних с 9 до 3 случаев в год; - снизить до 0 числа детей, погибших в ДТП; - увеличить долю учащихся, задействованных в мероприятиях по профилактике ДТП с 8 % до 18 %; - скоординировать действия органов местного самоуправления и заинтересованных структур в вопросах профилактики правонарушений, совершаемых в сфере безопасности дорожного движения; - улучшить информационное обеспечение деятельности государственных органов, общественных организаций и населения по вопросам профилактики правонарушений, совершаемых в сфере безопасности дорожного движения; - увеличить количество пешеходных переходов в г. Снежинске, приведенных в соответствие с требованиями национальных стандартов, на 25 шт.; - выполнить мероприятия по 7-ми предписаниям и представлениям ОГИБДД г. Снежинска
Организация контроля за реализацией Программы	Контроль за ходом реализации Программы осуществляют в рамках своей компетенции: координатор Программы; - Муниципальное казенное учреждение «Финансовое управление Снежинского городского округа»; - Управление экономики администрации Снежинского городского округа; - Контрольно-счетная палата города Снежинска; - Собрание депутатов Снежинского городского округа.

Программы составит 9 353 884,43 руб.,

в том числе:

средства местного бюджета – 2 824 807,09 руб.:

2019 год – 0 руб.;

2020 год – 0 руб.;

2021 год – 125 384,09 руб.;

2022 год – 1 839 947 руб.;

2023 год – 0 руб.;

2024 год – 0 руб.;

2025 год – 859 476 руб. *

средства областного бюджета – 6 529 077,34 руб.:

2019 год – 0 руб.;

2020 год – 0 руб.;

2021 год – 1 954 824 руб.;

2022 год – 4 574 253,34 руб.;

2023 год – 0 руб.;

2024 год – 0 руб.;

2025 год – 0 руб.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и ежегодно уточняется исходя из возможностей местного и областного бюджетов.

* Объем финансирования указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.

4. Организация управления Программой

Координатором Программы является администрация Снежинского городского округа.

Главным исполнителем мероприятий Программы является МКУ «УГХ СГО».

Контроль за ходом реализации Программы осуществляют в рамках своей компетенции:

- координатор Программы;
- Муниципальное казенное учреждение «Финансовое управление Снежинского городского округа»;
- Управление экономики администрации Снежинского городского округа;
- Контрольно-счетная палата города Снежинска;
- Собрание депутатов Снежинского городского округа.

Эффективность реализации Программы оценивается по методике расчета результатов эффективности, на основании соответствующего муниципального правового акта г. Снежинска.

5. Ожидаемые результаты реализации Программы

К 2025 году реализация муниципальной Программы позволит:

- усилить профилактику правонарушений, совершаемых в сфере безопасности дорожного движения, в молодежной среде, и сократить количество ДТП с участием несовершеннолетних с 9 до 3 случаев в год;
- повысить эффективность системы социальной профилактики правонарушений, совершаемых в сфере безопасности дорожного движения, на территории городского округа и свести к 0 - ДТП с погибшими детьми;
- увеличить долю учащихся (воспитанников), задействованных в мероприятиях по профилактике ДТП с 8 % до 18%;
- скоординировать действия органов местного самоуправления и заинтересованных структур в вопросах профилактики правонарушений, совершаемых в сфере безопасности дорожного движения;
- улучшить информационное обеспечение деятельности государственных органов, общественных организаций и населения по вопросам профилактики правонарушений, совершаемых в сфере безопасности дорожного движения;
- увеличить количество пешеходных переходов в г. Снежинске, приведенных в соответствие с требованиями национальных стандартов на 25 шт.;
- выполнить мероприятия по 7-ми предписаниям и представлениям ОГИБДД г. Снежинска.

1. Основные цели и задачи Программы

Цель Программы – повышение безопасности населения на дорогах Снежинского городского округа путём сокращения количества дорожно-транспортных происшествий, в том числе с пострадавшими.

Условиями достижения цели Программы является решение следующих задач:

- 1) Создание комплексной системы профилактики дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) в целях формирования у участников дорожного движения стереотипа законопослушного поведения и негативного отношения к правонарушениям в сфере дорожного движения, реализация программы правового воспитания участников дорожного движения, культуры их поведения;
- 2) Совершенствование системы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, формирование у детей навыков безопасного поведения на дорогах;
- 3) Проведение в СМИ пропагандистских кампаний, направленных на формирование у участников дорожного движения стереотипов законопослушного поведения;
- 4) Повышение безопасности дорожного движения в Снежинском городском округе.

2. Сроки реализации Программы

Реализация Программы рассчитана на 2019 - 2025 годы.

3. Ресурсное обеспечение Программы

«Программа финансируется за счет средств местного и областного бюджета. Общий объем финансирования на весь период действия

6. Индикаторы реализации Программы

Перечень основных индикаторов Программы представлен в таблице

№ п/п	Наименование индикатора (показателя)	Единица измерения	2018 Отчетный год	Значение индикаторов						За период реализации Программы	
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		2025 год
Задача 1. Создание комплексной системы профилактики дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) в целях формирования у участников дорожного движения стереотипа законопослушного поведения и негативного отношения к правонарушениям в сфере дорожного движения, реализация программы правового воспитания участников дорожного движения, культуры их поведения;											
1.1.	Количество ДТП с участием несовершеннолетних	ед.	9	8	7	6	5	4	3	3	33
1.2.	Число детей, погибших в ДТП	человек	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Задача 2. Совершенствование системы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, формирование у детей навыков безопасного поведения на дорогах											
2.1.	Количество проведенных рейдов на пешеходных переходах вблизи образовательных организаций	шт.	25	25	25	12	25	25	25	25	162
2.2.	Доля учащихся (воспитанников), задействованных в мероприятиях по профилактике ДТП	%	8	9	10	20	25	25	25	25	25

Задача 3. Проведение в СМИ пропагандистских кампаний, направленных на формирование у участников дорожного движения стереотипов законопослушного поведения:											
3.1.	Количество публикаций в СМИ, освещающих вопросы обеспечения профилактики детского дорожно-транспортного травматизма	шт.	12	12	12	427	12	12	12	12	499
Задача 4. Повышение безопасности дорожного движения в Снежинском городском округе.											
4.1.	Протяженность ограждений безопасности, установленных вдоль проезжей части	п.м.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2.	Протяженность обустроенных пешеходных дорожек	п.м.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.3.	Количество отремонтированных пешеходных переходов	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.4.	Количество дополнительно установленных дорожных знаков	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.5.	Количество дополнительно установленных светильников на пешеходных переходах	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.6.	Количество установленных объектов светофорной сигнализации	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.7.	Количество отремонтированных автобусных остановок	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.8.	Количество закрытых необоснованно расположенных пешеходных переходов	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.9.	Количество установленных искусственных дорожных неровностей	шт.	0	0	0	1	9	0	0	6	16
4.10.	Протяженность дорог, оборудованных бордюром камнем	лог.м.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.11.	Количество организованных дренажных колодцев	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.12.	Количество организованных пешеходных переходов	шт.	0	0	0	6	19	0	0	0	25
4.13.	Количество замененных сигнальных дорожных столбиков с бетонных на пластиковые	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.14.	Протяженность отремонтированных тротуаров	лог.м.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.15.	Количество выполненных мероприятий по предписаниям и представлениям ОГИБДД	шт.	0	0	0	0	6	0	0	1	7
4.16.	Количество секций, установленных на светофорах	шт.					39	0	0	0	39

ПРИЛОЖЕНИЕ
к муниципальной Программе «Формирование законопослушного поведения участников дорожного движения в Снежинском городском округе» на 2019 - 2025 годы

Перечень основных мероприятий Программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Бюджетополучатели/исполнители Программы	Источник финансирования	Объем финансирования, руб.							Связь с индикаторами реализации Программы (подпрограммы) (№ показателя)	Ссылка на НПА, о соответствии расходного обязательства полномочиям Снежинского городского округа
				Всего	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.		
Задача 1. Создание комплексной системы профилактики дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) в целях формирования у участников дорожного движения стереотипа законопослушного поведения и негативного отношения к правонарушениям в сфере дорожного движения, реализация программы правового воспитания участников дорожного движения, культуры их поведения												
1.1.	Организация работы движения юных помощников полиции, юных инспекторов безопасности дорожного движения	Управление образования; ОГИБДД отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск	без финансирования									1.1, 1.2.
1.2.	Оснащение муниципальных образовательных организаций оборудованием и средствами обучения	Управление образования	МБ (за счет средств, предусмотренных на текущую деятельность)									1.1, 1.2.
	Безопасному поведению на дорогах (уголки Правил дорожного движения, компьютерные обучающие программы, обучающие игры)											
1.3.	Организация и проведение совместно с ГИБДД мероприятия «Безопасное колесо», для учащихся общеобразовательных учреждений	Управление образования; ОГИБДД отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск	без финансирования									1.1, 1.2.
1.4.	Проведение в школах пропагандистских кампаний, направленных на формирование у участников дорожного движения стереотипов законопослушного поведения (тренинги, круглые столы и т.д.)	Управление образования; ОГИБДД отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск	без финансирования									1.1, 1.2.
1.5.	Проведение уроков правовых знаний в школах, в рамках Всероссийской акции «Внимание – дети!» и других оперативно-профилактических мероприятий	Управление образования; ОГИБДД отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск	без финансирования									1.1, 1.2.
Задача 2. Совершенствование системы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, формирование у детей навыков безопасного поведения на дорогах												
2.1.	Разработка годовых межведомственных планов мероприятий по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма в образовательных учреждениях городского округа	ОГИБДД отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск	без финансирования									2.2.
2.2.	Организация и проведение в преддверии учебного года обследования улично-дорожной сети и пешеходных переходов у образовательных организаций	МКУ «УХ СГО»; ОГИБДД отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск	без финансирования									2.1.
2.3.	Проведение профилактических рейдов на пешеходных переходах вблизи образовательных организаций	ОГИБДД отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск	без финансирования									2.1.
Задача 3. Проведение в СМИ пропагандистских кампаний, направленных на формирование у участников дорожного движения стереотипов законопослушного поведения												
3.	Освещение вопросов обеспечения профилактики детского дорожно-транспортного травматизма в средствах массовой информации; организация и проведение совместно со СМИ целевых профилактических мероприятий, направленных на повышение культуры поведения участников дорожного движения (водителей, пассажиров, пешеходов), обеспечение безопасности детей на дорогах	Ответственный по взаимодействию со СМИ администрации СГО, пресс-служба ОГИБДД отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск	без финансирования									3.1.
Задача 4. Повышение безопасности дорожного движения в Снежинском городском округе												

4.1.	Установка ограждений безопасности	МКУ «УГХ СГО»	МБ																Постановление главы города Снежинска Челябинской области от 03.07.2008 № 859 «О расходных обязательствах Снежинского городского округа в области дорожной деятельности» Распоряжение администрации от 28.12.2017 № 390-р «Комплексный план мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения»
4.2.	Устройство пешеходных дорожек по ул. Забахина, ул. Феоктистова, ул. Южная	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.3.	Ремонт пешеходных переходов	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.4.	Установка дополнительных дорожных знаков 5.19.1(2) в соответствии с ПДД	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.5.	Установка дополнительных светильников для увеличения освещенности пешеходных переходов по ул. Забахина, пр. Мира	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.6.	Устройство объектов светофорной сигнализации	МКУ «УГХ СГО»	МБ	Всего, в т.ч.															
				ОБ															
				МБ															
4.7.	Ремонт автобусных остановок «Швейная фабрика», «Южная», «Уральская»	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.8.	Ликвидация необоснованно расположенных пешеходных переходов	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.9.	Установка искусственных дорожных неровностей по ул. Строителей, ул. Ломинского, пр. Мира	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.10.	Оборудование бордюром камня дороги (с целью отделения тротуара от проезжей части)	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.11.	Организация дренажного колодца на перекрестке автодорог ул. Широкая – «Каслинское шоссе»	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.12.	Организация пешеходного перехода с ул. Гречинникова к ротонде	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.13.	Замена бетонных сигнальных дорожных столбиков на пластиковые на автодорогах Снежинск – пос. Сокол, «Окункуль»	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.14.	Ремонт тротуаров по ул. Строителей, ул. Южная	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.15.	Мероприятия по предписаниям и представлениям ОГИБДД	МКУ «УГХ СГО»	МБ																
4.16.	Обустройство пешеходных переходов на перекрестке ул. Забахина-Ломинского	МКУ «УГХ СГО»	МБ	Всего, в т.ч.	1 758 633,82					1 758 633,82									
				ОБ	1 674 977,13					1 674 977,13									
				МБ	83 656,69					83 656,69									
4.17.	Обустройство (закрытие) пешеходного перехода по ул. Свердлова, 32	МКУ «УГХ СГО»	МБ	Всего, в т.ч.	36 866,18					36 866,18									
				ОБ	35 022,87					35 022,87									
				МБ	1 843,31					1 843,31									
4.18.	Рассмотрение технической документации «Обустройство пешеходных переходов на перекрестке ул. Забахина-Ломинского»	МКУ «УГХ СГО»	МБ	Всего, в т.ч.	4 884,09					4 884,09									
				ОБ															
				МБ	4 884,09					4 884,09									
4.19.	Обустройство пешеходных переходов по ул. Строителей, 5, ул. Строителей, 18, ул. Феоктистова, 20, ул. Васильева, 56	МКУ «УГХ СГО»	МБ	Всего, в т.ч.	244 824					244 824									
				ОБ	244 824					244 824									
				МБ															
4.20.	Работы по устройству искусственной дорожной неровности по ул. Комсомольская, 26	МКУ «УГХ СГО»	МБ	Всего, в т.ч.	35 000					35 000									
				ОБ															
				МБ	35 000					35 000									
4.21.	Обустройство пешеходных переходов на территории Снежинского городского округа	МКУ «УГХ СГО»	МБ	Всего, в т.ч.	4 812 471,34					4 812 471,34									
				ОБ	4 574 253,34					4 574 253,34									
				МБ	238 218					238 218									
4.22.	Установка дополнительных секций на светофорах	МКУ «УГХ СГО»	МБ		700 000					700 000									
4.23.	Обустройство искусственных дорожных неровностей по предписаниям ГИБДД	МКУ «УГХ СГО»	МБ		1 761 205					901 729									859 476
				Всего, в т.ч.	9 353 884,43					2 080 208,09									859 476
				ОБ	6 529 077,34					1 954 824									
				МБ	2 824 807,09					125 384,09									859 476
				Всего по Программе															
				Всего по Программе, в т.ч. по бюджетополучателям:															
				Всего, в т.ч.	9 353 884,43					2 080 208,09									859 476
				ОБ	6 529 077,34					1 954 824									
				МБ	2 824 807,09					125 384,09									859 476

* – Объем финансирования указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год».

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от 14. 11. 2022 № 1827

О запрете выхода на лед водоемов, расположенных в границах ЗАТО г. Снежинск

На основании частей 2, 3 статьи 27 Водного кодекса Российской Федерации, постановления Губернатора Челябинской области от 19.09.2012 № 479-П «О правилах охраны жизни людей на водных объектах в Челябинской области», в целях обеспечения безопасности людей на водных объектах, охраны их жизни и здоровья, руководствуясь статьями 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

Запретить гражданам выход на лед водоемов, расположенных в границах Снежинского городского округа, с 14 ноября 2022 года.

Отделу гражданской защиты администрации Снежинского городского округа (Карионов А.В.):

- 1) организовать взаимодействие с войсковой частью 6777 для привлечения сил и средств по спасению людей на озере Синара;
- 2) организовать доведение информации о запрете выхода на лед водоемов до жителей города.

Руководителю Муниципального бюджетного учреждения «Поисково – спасательная служба города Снежинска» (Кашин В.В.) привести в готовность силы и средства по спасению людей на

водоемах, расположенных в границах ЗАТО г. Снежинск.

4. Рекомендовать начальнику отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинск (Оленич Е.В.) принять необходимые меры по проведению совместно с Муниципальным бюджетным учреждением «Поисково – спасательная служба города Снежинска» патрулирования вдоль береговой полосы озера Синара.

5. Рекомендовать руководителям учебных заведений, предприятий, организаций и учреждений, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, организовать проведение разъяснительной работы по Правилам поведения на водоемах, утвержденным постановлением Губернатора Челябинской области от 19.09.2012 № 479-П.

6. Рекомендовать начальнику ФГБУЗ ЦМСЧ № 15 ФМБА России (Дронов Е.В.) привести в готовность силы и средства по оказанию медицинской помощи спасателям и пострадавшим.

7. Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

8. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа Д.А.Шарыгина.

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от 15. 11. 2022 № 1831

О заготовке деревьев хвойных пород для проведения новогодних праздников

В целях обеспечения муниципальных учреждений Снежинского городского округа деревьями хвойных пород для проведения новогодних праздников и предупреждения незаконных рубок, в соответствии со ст. 2 закона Челябинской области от 14.09.2009 № 463-ЗО «Об исключительных случаях заготовки древесины и деревьев хвойных пород на основании договоров купли-продажи лесных насаждений», ст. 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить лимит деревьев хвойных пород, подлежащих рубке в границах Снежинского городского округа с целью организации новогодних праздников, в соответствии с количеством, указанным в заявках.

2. Муниципальному казённому учреждению «Снежинское лесничество» (Кулешов Н.В.):

- 1) в период с 07 ноября по 30 декабря 2022 года:
 - определить подлежащие заготовке деревья хвойных пород;
 - осуществить реализацию лесных насаждений деревьев хвойных пород по договорам купли-продажи;
 - осуществить контроль их заготовки гражданами и юридическими лицами для проведения новогодних праздников в казенных, бюджетных, автономных учреждениях образования, культуры и искусства, здравоохранения и социальной защиты населения;

2) в период с 01 декабря по 30 декабря 2022 года:

- совместно с Отделом МВД России по ЗАТО г. Снежинск принять участие в процедурах изъятия незаконно срубленных деревьев;
- инициировать взыскание материального ущерба с лиц, виновных в незаконной рубке деревьев хвойных пород в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.12.2018 № 1730 «Об утверждении особенностей возмещения вреда, причиненного лесам и находящимся в них природным объектам вследствие нарушения лесного законодательства».

3. Рекомендовать Отделу МВД России по ЗАТО г. Снежинск (Оленич Е.В.) в период с 01 декабря по 30 декабря 2022 года оказать содействие МКУ «Снежинское лесничество» в проведении мероприятий по предупреждению и своевременному выявлению фактов незаконной рубки деревьев.

4. Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска» и официальном сайте органов местного самоуправления Снежинского городского округа.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа О.П.Фомину

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от 15. 11. 2022 № 1832

О внесении изменений в Перечень земельных участков

В соответствии с Порядком формирования, ведения Перечня земельных участков, предназначенных для передачи во владение и (или) в пользование субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, утвержденным постановлением главы города Снежинска от 17.06.2009 № 847, руководствуясь Федеральным законом от 03.07.2018 № 185-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях расширения имущественной поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства», учитывая рекомендации общественного координационного совета по поддержке и развитию малого и среднего предпринимательства в городе Снежинске (протокол от 25.04.2022 № 3), статьями 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Включить в Перечень земельных участков, предназначенных для передачи во владение и (или) в пользование субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, утвержденный постановлением главы города Снежинска Челябинской области от 17.06.2009 № 847, земельный участок с кадастровым номером 74:40:0000000:5816.

2. Утвердить Перечень земельных участков, предназначенных для передачи во владение и (или) в пользование субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в новой редакции (прилагается).

3. Настоящее постановление разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Снежинского городского округа www.snzadm.ru для ознакомления с ним заинтересованных лиц.

4. Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа О.П.Фомину.

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
Снежинского городского округа

ПЕРЕЧЕНЬ

земельных участков, предназначенных для передачи во владение и (или) в пользование субъектам малого и среднего предпринимательства и организациям, образующим инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства

№ п/п	Местоположение земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, кв.м
-------	-----------------------------------	---	--------------------------------------	----------------------------------

1.	Установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир перекресток пр. Мира и ул. Нечая. Участок находится примерно в 176 м от ориентира по направлению на юго-запад. Почтовый адрес ориентира: 456770, Челябинская область, г. Снежинск, мкр.16А	Для строительства многофункционального комплекса	74:40:0102010:12	18 988,00
2.	Челябинская обл., г. Снежинск, п. Ближний Береговой, ул. Центральная, 63	Для строительства автозаправочной станции	74:40:0202001:202	2 499,00
3.	Челябинская область, г. Снежинск, в районе п. Ближний Береговой	Для пастбища без возведения объектов капитального строительства	74:40:0000000:5816	1 706 979,00

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от 16. 11. 2022 № 1846

О внесении изменений в муниципальную Программу «Профилактика терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа»

Руководствуясь Порядком разработки, утверждения и исполнения муниципальных программ в Снежинском городском округе, утвержденным постановлением администрации Снежинского городского округа от 24.02.2022 № 251, на основании статей 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

Внести изменения в муниципальную Программу «Профилактика терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа» на 2022-2026 гг., утвержденную постановлением администрации Снежинского городского округа от 21.03.2022 № 390, изложив ее в новой редакции (прилагается).

Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа Д.А.Шарыгина.

Глава Снежинского
городского округа

А.С.Пульников

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
Снежинского городского округа

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Профилактика терроризма и экстремизма на
территории Снежинского городского округа»
на 2022–2026 гг.

2022
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование Программы	Муниципальная Программа «Профилактика терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа» на 2022–2026 гг. (далее – Программа).
Основания для разработки Программы:	Распоряжение администрации Снежинского городского округа от 28.02.2022 № 50-р «О разработке муниципальной программы «Профилактика терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа» на 2022–2026 годы»; Федеральный закон от 25.07.2002 № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности»; Федеральный закон от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму»; Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
Координатор Программы	Заместитель главы городского округа.
Разработчик Программы	Ведущий эксперт отдела гражданской защиты администрации Снежинского городского округа.
Цель Программы	Реализация государственной политики Российской Федерации в области профилактики терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа путем совершенствования системы профилактических мер антитеррористической, противоэкстремистской направленности.
Задачи Программы	1. Проведение мероприятий по противодействию и профилактике проявлений терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа. 2. Организация взаимодействия органов местного самоуправления, правоохранительных органов в решении задач по предупреждению терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа. 3. Повышение уровня информированности населения о порядке действий в случаях угрозы возникновения террористического акта.
Срок реализации Программы	2022 – 2026 годы.

Исполнители мероприятий Программы:	– администрация Снежинского городского округа (далее – Адм.СГО); – комиссии и группы, созданные администрацией г. Снежинска (межведомственная комиссия по противодействию проявлениям экстремизма (КПЭ), антитеррористическая комиссия ЗАТО г. Снежинск (АТК), оперативная группа оперативного штаба в городе Снежинске (ОГОШ)); – муниципальное казенное учреждение «Управление образования администрации города Снежинска» (далее – УО); – Муниципальное казенное учреждение «Управление социальной защиты населения города Снежинска» (далее УСЗН); – Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры и молодежной политики администрации города Снежинска» (далее – УКИМП); – Муниципальное казенное учреждение «Управление физической культуры и спорта администрации города Снежинска» (далее – УФС); – средства массовой информации Снежинского городского округа (далее СМИ) (по согласованию); – комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав (далее – КДН); – отдел МВД России по ЗАТО г. Снежинск (далее – ОМВД) (по согласованию); – отдел УФСБ России по Челябинской области в г. Снежинске (далее – ОУФСБ) (по согласованию).
Объемы и источники финансирования Программы:	Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного бюджета. Общий объем финансирования Программы в 2022 – 2026 гг. составит 50 000 руб., в том числе: 2022 г. – 10 000 руб.; 2023 г. – 10 000 руб.; 2024 г. – 10 000 руб.; 2025 г. – 10 000* руб.; 2026 г. – 10 000* руб. * Объем финансирования в Программе указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год. Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и уточняется, исходя из возможностей местного бюджета.
Индикаторы реализации Программы:	Показателями (индикаторами) реализации Программы являются: 1. Количество (отсутствие) преступлений террористической и экстремистской направленности на территории Снежинского городского округа. 2. Количество профилактических мероприятий по предупреждению экстремистских и террористических проявлений. 3. Количество публикаций в СМИ Снежинского городского округа направленных на профилактику терроризма и экстремизма. 4. Количество изготовленных памяток, листовок, плакатов по действиям населения в случаях угрозы возникновения террористического акта.
Ожидаемые результаты реализации Программы	В результате реализации Программы планируется: 1. Отсутствие преступлений террористической и экстремистской направленности на территории Снежинского городского округа. 2. Проведение 60 профилактических мероприятий по предупреждению экстремистских и террористических проявлений. 3. Повышение уровня информированности населения путем размещения 58 публикаций в СМИ Снежинского городского округа, направленных на профилактику терроризма и экстремизма, и изготовления 1000 экземпляров памяток, листовок, плакатов по действиям населения в случаях угрозы возникновения террористического акта.
Организация управления Программой	Контроль за ходом реализации Программы осуществляют в рамках своей компетенции: – координатор Программы; – Муниципальное казенное учреждение «Финансовое управление Снежинского городского округа»; – управление экономики администрации города Снежинска; – Собрание депутатов города Снежинска. Эффективность реализации Программы оценивается по методике расчета результатов эффективности, на основании соответствующего муниципального правового акта города Снежинска.

Основные цели и задачи Программы

Целью программы является реализация государственной политики Российской Федерации в области профилактики терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа путем совершенствования системы профилактических мер антитеррористической, противоэкстремистской направленности.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

1. Проведение мероприятий по противодействию и профилактике проявлений терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа.
2. Организация взаимодействия органов местного самоуправления, правоохранительных органов в решении задач по предупреждению терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа.
3. Повышение уровня информированности населения о порядке действий в случаях угрозы возникновения террористического акта.

2. Ресурсное обеспечение Программы

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного бюджета.

Общий объем финансирования Программы в 2022 – 2026 гг. составит 50 000 рублей, в том числе:

- 2022 год – 10 000 руб.;
- 2023 год – 10 000 руб.;
- 2024 год – 10 000 руб.;
- 2025 год – 10 000* руб.;
- 2026 год – 10 000* руб.

* Объем финансирования в Программе указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и уточняется, исходя

из возможностей местного бюджета.

Мероприятия Программы указаны в приложении к Программе.

3. Организация управления Программой

Общее управление Программой осуществляется координатором Программы – заместителем главы городского округа.

Разработчиком Программы является ведущий эксперт отдела гражданской защиты администрации Снежинского городского округа.

Контроль за ходом реализации Программы осуществляют в рамках своей компетенции:

- координатор Программы;
- Муниципальное казённое учреждение «Финансовое управление Снежинского городского округа»;
- управление экономики администрации города Снежинск;
- Собрание депутатов города Снежинска.

Эффективность реализации Программы оценивается по

6. Индикаторы (показатели) реализации Программы

Целевые показатели (индикаторы) реализации Программы указаны в таблице

методике расчета результатов эффективности, на основании соответствующего муниципального правового акта города Снежинска.

Ожидаемые результаты реализации Программы

Ожидаемы результаты:

Отсутствие преступлений террористической и экстремистской направленности на территории Снежинского городского округа.

Проведение 60 профилактических мероприятий по предупреждению экстремистских и террористических проявлений.

Повышение уровня информированности населения путем размещения 58 публикаций в СМИ Снежинского городского округа направленных на профилактику терроризма и экстремизма и изготовления 1000 экземпляров памяток, листовок, плакатов по действиям населения в случаях угрозы возникновения террористического акта.

№ п/п	Наименование индикатора (показателя)	Единица измерения	Значения индикаторов (прогноз)							
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего за период реализации Программы	
Задача 1. Проведение мероприятий по противодействию и профилактике проявлений терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа.										
1.1.	Количество профилактических мероприятий по предупреждению экстремистских и террористических проявлений.	ед.	10	12	12	12	12	12	12	60
Задача 2. Организация взаимодействия органов местного самоуправления, правоохранительных органов в решении задач по предупреждению терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа.										
2.1	Количество (отсутствии) преступлений террористической и экстремистской направленности на территории Снежинского городского округа.	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
Задача 3. Повышение уровня информированности населения о порядке действий в случаях угрозы возникновения террористического акта.										
3.1.	Количество публикаций в СМИ Снежинского городского округа направленных на профилактику терроризма и экстремизма.	ед.	6	10	12	12	12	12	12	58
3.2.	Количество изготовленных памяток, листовок, плакатов по действиям населения в случаях угрозы возникновения террористического акта.	шт.	-	200	200	200	200	200	200	1000

ПРИЛОЖЕНИЕ
к муниципальной Программе
«Профилактика терроризма и экстремизма
в Снежинском городском округе»
на 2022 – 2026 гг.

Перечень мероприятий Программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования						Бюджетополучатели/исполнители Программы	Связь с индикаторами реализации Программы (№ показателя)	Ссылка на НПА, о соответствии расходного обязательства полномочиям Снежинского городского округа
		Объем финансирования, руб.	2022 год	2023 год	2024 год	2025* год	2026* год			
Проведение мероприятий по противодействию и профилактике проявлений терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа.										
1.1.	Рассмотрение на заседаниях КППЗ, АТК проблемных вопросов деятельности по противодействию проявлениям терроризма и экстремизма, выработка решений.	б/фин						КППЗ, АТК	№ 1.1., 2.1.	
1.2.	Проведение культурно-просветительских и воспитательных мероприятий по привитию молодежи идей межнациональной и межрелигиозной толерантности с приглашением представителей общественности и религиозных организаций, деятелей культуры и искусства.	по смете УО						УО	№ 1.1.,2.1.	
1.3.	Установка и контроль эффективной защиты контент – фильтров в МБОУ на компьютерах, на которых разрешен доступ учащимся.	по смете УО						УО	№ 1.1., 2.1.	
1.4.	Проведение встреч с представителями общественных и религиозных организаций, представителями национальных меньшинств.	б/фин						УО	№ 1.1., 2.1.	
1.5.	Работа по формированию у подростков и молодежи эмоционально-положительного отношения к воспитанию толерантности, патриотизма, гражданственности посредством: – размещения материалов на сайтах образовательных учреждений; – цикла передач по радио, телевидению.	б/фин						УКиМП, УО, СМИ	№ 1.1., 2.1.	
1.6.	Проведение мероприятий, направленных на развитие межэтнической интеграции, воспитание культуры мира, профилактику проявлений ксенофобии и экстремизма (конкурсы, выставки).	б/фин						Адм.СГО, УКиМП, УО	№ 1.1., 2.1.	

1.7.	Организация и проведение профилактических рейдов в местах массового отдыха и скопления молодежи с целью выявления экстремистских настроенных лиц.	б/фин						КДН, Адм.СГО, УО, УСЗН, ОМВД	№ 1.1., 2.1.
1.8.	Мониторинг библиотечного фонда на наличие в нём материалов экстремистского характера, доступа к сайтам экстремистских организаций.	б/фин						УО, УКиМП,	№ 1.1., 2.1.
Задача 2. Организация взаимодействия органов местного самоуправления, правоохранительных органов в решении задач по предупреждению терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа.									
2.1.	Проведение заседаний КППЭ, АТК выработка решений и рекомендаций администрации города и субъектам антитеррористической деятельности.	б/фин						АТК, КППЭ	№ 1.1., 2.1.
2.2.	Корректировка Перечня потенциально опасных объектов, мест массового пребывания людей, и объектов жизнеобеспечения.	б/фин						АТК, ОМВД, ОУФСБ	№ 1.1., 2.1
2.3.	Разработка и корректировка паспортов антитеррористической защищенности определённых Перечнем объектов.	б/фин						АТК, ОГОШ	№ 1.1., 2.1
2.4.	Обновление информационных стендов антитеррористической направленности в учреждениях образования.	По смете УО						УО	№ 1.1., 2.1.
2.5.	Проведение занятий, инструктажей с персоналом выделенных объектов по вопросам профилактики терроризма.	б/фин						ОУФСБ, ОМВД	№ 1.1., 2.1.
2.6.	Проведение практических занятий и тренировок с персоналом выделенных объектов по отработке навыков действий при угрозе террористического акта.	б/фин						ОГОШ	№ 1.1., 2.1.
2.7.	Обеспечение информационно-пропагандистского сопровождения в средствах массовой информации основных мероприятий АТК, КППЭ.	б/фин						АТК, ОГОШ, КППЭ	№ 2.1., 3.1
2.8.	Организация и контроль за обеспечением антитеррористической защищенности потенциально опасных объектов.	б/фин						ОГОШ, АТК	№ 1.1., 2.1.
2.9.	Оказание содействия в обеспечении антитеррористической защищенности объектов инженерной инфраструктуры, находящихся в собственности муниципалитета.	б/фин						АТК, ОМВД	№ 1.1., 2.1.
2.10.	Реализация комплекса мер по обеспечению охраны порядка при проведении массовых мероприятий.	б/фин						Адм.СГО, УКиМП, ОМВД, УФСБ	№ 1.1., 2.1.
2.11.	Организация и проведение тематических мероприятий, направленных на профилактику терроризма, приуроченных ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом.	б/фин						УКиМП	№ 1.1., 2.1.
Задача 3. Повышение уровня информированности населения о порядке действий в случаях угрозы возникновения террористического акта.									
3.1.	Информирование населения по вопросам противодействия терроризму и экстремизму, поведения в чрезвычайных ситуациях через средства массовой информации (межэтнический, межконфессиональный и культурный аспекты).	б/фин						Адм.СГО, ОМВД, СМИ	№ 1.1., 2.1., 3.1.
3.2.	Разработка информационных материалов (листовок, памяток) по вопросам противодействия терроризму и экстремизму.	б/фин						Адм.СГО, УО, УКиМП, УФСБ	№ 2.1., 3.2

* Объем финансирования в Программе указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от 16. 11. 2022 № 1847

О продлении срока действия муниципальной Программы и внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа

Руководствуясь Порядком разработки, утверждения и исполнения муниципальных программ в Снежинском городском округе, утвержденным постановлением администрации Снежинского городского округа от 24.02.2022 № 251, на основании статей 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Действие муниципальной Программы «Обеспечение общественного порядка, противодействие преступности и профилактика правонарушений в Снежинском городском округе» на 2017 - 2024 гг., утвержденной постановлением администрации Снежинского городского округа от 02.12.2016 № 1650 (с изменениями

от 19.05.2022 № 731) продлить на 2025 год.

2. Внести изменения в муниципальную Программу «Обеспечение общественного порядка, противодействие преступности и профилактика правонарушений в Снежинском городском округе» на 2017 - 2024 годы, утвержденную постановлением администрации Снежинского городского округа от 02.12.2016 № 1650 (с изменениями от 19.05.2022 № 731), изложив ее в новой редакции (прилагается).

3. Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа Д.А.Шарыгина.

Глава Снежинского городского округа

А.С.Пульников

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
Снежинского городского округа

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Обеспечение общественного порядка,
противодействие преступности и профилактика
правонарушений в Снежинском городском округе»
на 2017–2025 годы

2022

ПАСПОРТ
муниципальной программы «Обеспечение
общественного порядка, противодействие преступности и
профилактика правонарушений
в Снежинском городском округе»
на 2017 – 2025 годы

Индикаторы реализации Программы:	1. Обеспечение безопасности граждан на территории городского округа, совершенствование системы профилактики преступлений и иных правонарушений, снижение количества противоправных деяний и их проявлений: – снижение общего количества зарегистрированных преступлений; – снижение количества преступлений, совершенных в общественных местах; – снижение количества преступлений, совершенных лицами, находящимися в состоянии опьянения; – снижение количества преступлений, совершенных несовершеннолетними; – оказание услуг по перевозке призывников на областной сборный пункт (авто – часов в год). 2. Снижение уровня незаконного употребления наркотиков жителями городского округа: – увеличение количества преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков, выявленных правоохранительными органами; – увеличение количества административных правонарушений, связанных с незаконным оборотом наркотиков, выявленных правоохранительными органами.
Ожидаемые результаты реализации Программы	– повышение качества и результативности противодействия преступности; – повышение уровня охраны общественного порядка и собственности, обеспечения общественной безопасности; – повышение доверия к правоохранительным органам со стороны населения.
Организация управления Программой	Контроль за ходом реализации Программы осуществляют в рамках своей компетенции: – координатор Программы; – Муниципальное казенное учреждение «Финансовое управление Снежинского городского округа»; – управление экономики администрации города Снежинска; – Собрание депутатов города Снежинска. Эффективность реализации Программы оценивается по методике расчета результатов эффективности, на основании соответствующего муниципального правового акта города Снежинска.

1. Основные цели и задачи Программы

Целью Программы является повышение качества и результативности противодействия преступности, охраны общественного порядка и собственности, обеспечения общественной безопасности и безопасности дорожного движения, а также доверия к правоохранительным органам со стороны населения – повышение роли общественности в обеспечении профилактики правонарушений и борьбы с преступностью.

Для достижения цели необходимо выполнение следующих задач:
Обеспечение безопасности граждан на территории городского округа, совершенствование системы профилактики преступлений и иных правонарушений, снижение количества противоправных деяний и их проявлений:

- 1) осуществление целенаправленной социально-правовой профилактики преступлений и иных правонарушений;
- 2) снижение уровня преступности за счет:
 - активизации участия и повышения координации деятельности местного самоуправления и подразделений правоохранительных органов, других организаций и учреждений в предупреждении правонарушений;
 - вовлечения в деятельность по предупреждению правонарушений учреждений и организаций всех форм собственности, в том числе общественных организаций;
 - повышения оперативности реагирования правоохранительных органов по фактам правонарушений за счет внедрения технических средств контроля над ситуацией в общественных местах;
 - 3) активизация работы по предупреждению и профилактике правонарушений, совершаемых на улицах, в общественных местах, в сфере семейно – бытовых отношений, рецидивной преступности, а также правонарушений, совершаемых несовершеннолетними;
 - 4) организация мероприятий по профилактике пьянства и алкоголизма, асоциального образа жизни;
 - 5) проведение комплексных физкультурно – оздоровительных мероприятий и акций, направленных на пропаганду здорового образа жизни, принятие мер по созданию клубных формирований, спортивных секций, кружков;
 - 6) организация в средствах массовой информации выступлений по профилактике правового нигилизма, соблюдению правопорядка, пропаганде здорового образа жизни, развитию института семьи и брака;
 - 7) выявление и устранение причин и условий, способствующих совершению правонарушений;
 - 8) повышение престижа службы в органах внутренних дел, формирование положительного образа сотрудника полиции, укрепление доверия населения к сотрудникам полиции;
 - 9) повышение уровня правового просвещения жителей;

10) обеспечение военного комиссариата транспортными и другими материальными средствами, необходимыми для подготовки и проведения мероприятий, связанных с призывом граждан на военную службу.

2. Снижение уровня незаконного употребления наркотиков жителями городского округа:

- 1) совершенствование системы мер, направленных на профилактику наркомании;
- 2) повышение уровня осведомленности населения о неблагоприятных последствиях незаконного употребления наркотиков;
- 3) снижение доступности наркотиков для их незаконного употребления.

2. Сроки реализации Программы

Выполнение мероприятий Программы рассчитано на 2017 – 2025 годы.

3. Ресурсное обеспечение Программы

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного бюджета.

Общий объем финансирования Программы в 2017 – 2025

Наименование Программы	Муниципальная Программа «Обеспечение общественного порядка, противодействие преступности и профилактика правонарушений в Снежинском городском округе» на 2017–2025 годы (далее – Программа).
Основание для разработки Программы:	– распоряжение администрации Снежинского городского округа от 10.08.2016 № 237-р «О разработке муниципальной программы «Обеспечение общественного порядка и профилактики преступлений и правонарушений в Снежинском городском округе» на 2017–2019 гг.»; – постановление администрации Снежинского городского округа от 14.09.2017 № 1170 «О продлении срока действия муниципальной программы «Обеспечение общественного порядка и профилактики преступлений и правонарушений в Снежинском городском округе» на 2017–2019 гг.»; – постановление администрации Снежинского городского округа от 13.11.2020 № 1401 «О продлении срока действия муниципальной программы «Обеспечение общественного порядка и профилактики преступлений и правонарушений в Снежинском городском округе» на 2017–2020 гг.»; – постановление администрации Снежинского городского округа от 27.10.2021 № 1414 «О продлении срока действия муниципальной Программы «Обеспечение общественного порядка, противодействие преступности и профилактика правонарушений в Снежинском городском округе» на 2017 - 2023 гг.».
Координатор Программы	Заместитель главы городского округа.
Разработчик Программы	Ведущий эксперт отдела гражданской защиты администрации города Снежинска.
Цели и задачи Программы	Целью Программы является повышение качества и результативности противодействия преступности, охраны общественного порядка и собственности, обеспечения общественной безопасности, а также доверия к правоохранительным органам со стороны населения – повышение роли общественности в обеспечении профилактики правонарушений и борьбы с преступностью.
Задачи Программы	Для достижения основных целей необходимо выполнение следующих задач: 1. Обеспечение безопасности граждан на территории городского округа, совершенствование системы профилактики преступлений и иных правонарушений, снижение количества противоправных деяний и их проявлений: 1) осуществление целенаправленной социально – правовой профилактики преступлений и иных правонарушений; 2) снижение уровня преступности за счет: – активизации участия и повышения координации деятельности местного самоуправления и подразделений правоохранительных органов, других организаций и учреждений в предупреждении правонарушений; – вовлечения в деятельность по предупреждению правонарушений учреждений и организаций всех форм собственности, в том числе общественных организаций; – повышения оперативности реагирования правоохранительных органов по фактам правонарушений за счет внедрения технических средств контроля над ситуацией в общественных местах; 3) активизация работы по предупреждению и профилактике правонарушений, совершаемых на улицах, в общественных местах, в сфере семейно – бытовых отношений, рецидивной преступности, а также правонарушений, совершаемых несовершеннолетними; 4) организация мероприятий по профилактике пьянства и алкоголизма, асоциального образа жизни; 5) проведение комплексных физкультурно – оздоровительных мероприятий и акций, направленных на пропаганду здорового образа жизни, принятие мер по созданию клубных формирований, спортивных секций, кружков; 6) организация в средствах массовой информации выступлений по профилактике правового нигилизма, соблюдению правопорядка, пропаганде здорового образа жизни, развитию института семьи и брака; 7) выявление и устранение причин и условий, способствующих совершению правонарушений; 8) повышение престижа службы в органах внутренних дел, формирование положительного образа сотрудника полиции, укрепление доверия населения к сотрудникам полиции; 9) повышение уровня правового просвещения жителей; 10) обеспечение военного комиссариата транспортными и другими материальными средствами, необходимыми для подготовки и проведения мероприятий, связанных с призывом граждан на военную службу. 2. Снижение уровня незаконного употребления наркотиков жителями городского округа: 1) совершенствование системы мер, направленных на профилактику наркомании; 2) повышение уровня осведомленности населения о неблагоприятных последствиях незаконного употребления наркотиков; 3) снижение доступности наркотиков для их незаконного употребления.
Срок реализации Программы	2017 – 2025 годы.
Исполнители мероприятий Программы:	– администрация Снежинского городского округа (далее – администрация); – комиссии и группы, созданные администрацией г. Снежинска (межведомственная комиссия по профилактике преступлений и правонарушений на территории Снежинского городского округа (МКПП), комиссия по противодействию проявлениям экстремизма (КПЭ), антинаркотическая комиссия г. Снежинска (АНК), антитеррористическая комиссия ЗАТО г. Снежинска (АТК), оперативная группа оперативного штаба в городе Снежинске (ОГОШ); – Муниципальное казенное учреждение «Управление образования администрации города Снежинска» (далее – УО); – Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры и молодежной политики администрации города Снежинска» (далее – УКМЛП); – Муниципальное казенное учреждение «Управление физической культуры и спорта администрации города Снежинска» (далее – УФС); – Муниципальное казенное учреждение «Управление социальной защиты населения города Снежинска» (далее – УСЗН); – комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав (далее – КДНЗП); – отдел МВД России по ЗАТО г. Снежинск (далее – ОМВД) (по согласованию); – отдел УФС России по Челябинской области в г. Снежинске (далее – ОУФСБ) (по согласованию); – Областное казенное учреждение «Центр занятости населения» (далее – ОКУ ЦЗН) (по согласованию); – Снежинский физико – технический институт «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (далее – СФТИ НИЯУ МИФИ) (по согласованию); – Военный комиссариат г. Снежинска (по согласованию).
Объемы и источники финансирования Программы:	Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного бюджета. Общий объем финансирования Программы в 2017 – 2025 гг. составит 2 168 250 руб., в том числе: 2017 год – 250 000 руб.; 2018 год – 280 000 руб.; 2019 год – 248 250 руб.; 2020 год – 250 000 руб.; 2021 год – 100 000 руб.; 2022 год – 260 000 руб.; 2023 год – 260 000 руб.; 2024 год – 260 000 руб.; 2025 год – 260 000* руб.* Объем финансирования в Программе указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год. Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и уточняется, исходя из возможности местного бюджета.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

от 21.10.2022 № 1699

О назначении общественных обсуждений

В соответствии со статьями 5.1 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации (с изменениями и дополнениями), Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ (с изменениями и дополнениями) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением о публичных слушаниях или общественных обсуждениях по вопросам градостроительной деятельности на территории муниципального образования «Город Снежинск» (утв. решением Собрании депутатов Снежинского городского округа от 13.09.2021 № 118, с изменениями и дополнениями), с учетом протокола и заключения комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки Снежинского городского округа от 13.10.2022, руководствуясь статьями 34 и 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Провести общественные обсуждения по проекту документации по планировке территории в составе «Проект планировки и проекта межевания микрорайона 16А (кадастровый номер участка 74:40:0102010:202)», выполненного КБ «Строительные технологии» (г. Челябинск, 2022 г., шифр: 990-2022).
2. Назначить срок проведения общественных обсуждений с 27 октября 2022 года по 28 ноября 2022 года.
3. Поручить комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки Снежинского городского округа и управлению градостроительства администрации города Снежинска организацию и проведение настоящих общественных обсуждений.
4. Утвердить оповещение о начале общественных обсуждений согласно приложению 1.
5. Утвердить форму Журнала учета посетителей экспозиции (выставки) проекта ДПТ, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, согласно приложению 2.
6. Управлению градостроительства администрации Снежинского городского округа не позднее, чем за семь дней до дня размещения проекта ДПТ на официальном сайте органов местного самоуправления Снежинского городского округа разместить оповещение о начале общественных обсуждений на информационных стендах, в местах массового скопления граждан и в иных местах, расположенных на территории Снежинского городского округа.
7. Настоящее постановление и оповещение о начале общественных обсуждений опубликовать в газете «Известия Собрании депутатов и администрации города Снежинска» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Снежинского городского округа.
8. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Исполняющий обязанности главы
Снежинского городского округа

Д.А.Шарыгин

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению администрации Снежинского городского округа
от 21.10.2022 № 1699

ОПОВЕЩЕНИЕ	
о начале общественных обсуждений	
по проекту документации по планировке территории	
в составе «Проект планировки и проект межевания микрорайона 16А (кадастровый номер участка 74:40:0102010:202)», выполненного КБ «Строительные технологии»	
(г. Челябинск, 2022 г., шифр: 990-2022,	
далее по тексту – проект ДПТ)	

С 27 октября 2022 года до 28 ноября 2022 года организатором общественных слушаний комиссией по подготовке проекта Правил землепользования и застройки Снежинского городского округа, проводятся общественные обсуждения по проекту ДПТ.

Перечень информационных материалов к вышеуказанному проекту:

Том I	990-2022.ПП.1	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть
-------	---------------	---

Том II	990-2022.ПП.2	Основная часть проекта планировки территории. Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом), о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры.
Том III	990-2022.ПП.3	Основная часть проекта планировки территории. Положения об очередности планируемого развития территории, содержащие этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и этапы строительства, реконструкции необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры.
Материалы по обоснованию проекта планировки территории		
Том IV	990-2022.ПП.4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.
Том V	990-2022.ПП.5	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Текстовая часть.
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
Основная часть		
Том VI	990-2022.ПМ.1	Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть.
Том VII	990-2022.ПМ.2	Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть.
Материалы по обоснованию проекта межевания территории		
Том VIII	990-2022.ПМ.3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть.

Проект ДПТ, подлежащий рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационные материалы к нему согласно вышеуказанному перечню будут размещены с 27 октября 2022 года до 28 ноября 2022 года на официальном сайте администрации города Снежинска (<http://www.snzadm.ru/>) в разделе рубрикатора «Градостроительство/Документация по планировке территории».

Экспозиция проекта ДПТ, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, будет открыта с 27 октября до 28 ноября 2022 года в управлении градостроительства администрации Снежинского городского округа по адресу: Челябинская область, город Снежинск, бульвар Циолковского, дом 6, кабинет 18 (2 этаж).

Посещение указанной экспозиции или экспозиций проекта ДПТ, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, возможно в следующие дни и часы: с 27 октября до 28 ноября 2022 года с 08.30 часов до 17.30 часов, перерыв с 12.00 часов до 13.00 часов (ежедневно, кроме субботы и воскресения).

Участники общественных обсуждений вправе вносить предложения и замечания, касающиеся проекта ДПТ, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях:

- 1) на электронную почту: ug@snzadm.ru (с пометкой в теме письма «Общественные обсуждения»);
- 2) в письменной (бумажной) форме в адрес организатора общественных обсуждений (место приема обращений: Челябинская область, город Снежинск, бульвар Циолковского, дом 6, кабинет 18);
- 3) посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта ДПТ, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях.

Для внесения предложений и замечаний, касающихся проекта ДПТ, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, в соответствии с частью 12 статьи 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации участники общественных обсуждений в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) – для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес – для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения.

Участники общественных обсуждений, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

В случае выявления факта предоставления участником общественных обсуждений недостоверных сведений его предложения и замечания не рассматриваются.

Обработка персональных данных участников общественных обсуждений осуществляется с учетом требований, установленных Федеральным законом «О персональных данных».

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению администрации Снежинского городского округа
от 21.10.2022 № 1699

Журнал учета посетителей экспозиции (выставки)
проекта документации по планировке территории в составе
«Проект планировки и проект межевания микрорайона 16А
(кадастровый номер участка 74:40:0102010:202)», выполненного КБ
«Строительные технологии» (г. Челябинск, 2022 г., шифр: 990-2022),
подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях,
и записи предложений и замечаний при проведении экспозиции
проекта ДПТ

№ п/п	Сведения об участнике публичных слушаний или общественных обсуждений			Выражаю согласие на обработку персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (подпись)	Предложения и замечания
	Наименование для юридических лиц, Ф.И.О. для физических лиц	ОГРН (для юридических лиц), дата рождения (для физических лиц)	Адрес места жительства (регистрации), место нахождения		
1.					
2.					
3.					

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

ИЗВЕЩЕНИЕ ФСЦ

О возможности предоставления имущества в безвозмездное пользование

Извещение

Муниципальное бюджетное учреждение «Физкультурно – спортивный центр» (далее – МБУ «ФСЦ») извещает о возможности предоставления в безвозмездное пользование имущества, включенного в Перечень муниципального имущества, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущества, закрепленного на праве оперативного управления, а также имущественных прав некоммерческих организаций), которое может быть предоставлено социально ориентированным некоммерческим организациям во владение и (или) в пользование на территории Снежинского городского округа (далее – Перечень):

Имущество, включенное в Перечень, предоставляется в безвозмездное пользование социально ориентированной некоммерческой организации, зарегистрированной и действующей на территории Снежинского городского округа, при условии:

- осуществления организацией в соответствии с учредительными документами одного или нескольких видов деятельности, указанных в пункте 1 статьи 31.1 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и решением Собрания депутатов города Снежинска от 26.05.2011 № 96 «Об утверждении Перечня видов деятельности, направленных на решение социальных проблем на территории Снежинского городского округа» в течение не менее пяти лет до подачи такой организацией заявления о предоставлении имущества в безвозмездное пользование;

- осуществления организацией в соответствии с учредительными документами деятельности, указанной в подпункте 1 пункта 1 статьи 31.1 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и в пункте 6 решения Собрания депутатов города Снежинска от 26.05.2011 № 96 «Об утверждении Перечня видов деятельности, направленных на решение социальных проблем на территории Снежинского городского округа» при условии подачи такой организацией заявления о предоставлении имущества в безвозмездное пользование.

Заявление о предоставлении в безвозмездное пользование имущества, включенного в Перечень (далее – заявление) подается в письменной форме в запечатанном конверте в МБУ «ФСЦ» по адресу: 456770, Челябинская область,

г. Снежинск, ул. 40 лет Октября, д. 37, корпус 1, кабинет 228.

На конверте указывается наименование испрашиваемого имущества, указанного в опубликованном извещении, а также слова: «Заявление социально ориентированной некоммерческой организации о предоставлении имущества».

Дата и время приема конвертов с заявлениями: с 16.11.2022 г. по 27.12.2022 г., с 8-30 до 11-30 и с 13-30 до 16-30 с понедельника по пятницу, за исключением нерабочих праздничных дней.

Контактный телефон/адрес электронной почты МБУ «ФСЦ»: (35146) 9-28-37, 3-77-43, sportfsc121@yandex.ru

Вскрытие конвертов с заявлениями, рассмотрение поданных МБУ «ФСЦ» заявлений и определение организаций, которым предоставляется муниципальное имущество в безвозмездное пользование осуществляются межведомственной комиссией по взаимодействию с социально ориентированными некоммерческими организациями муниципального образования «Город Снежинск» 13.01.2023 г. в 11:00 по адресу: 456770, Челябинская область, г. Снежинск, ул. Свердлова, д. 24, кабинет 206.

В безвозмездное пользование предоставляется следующее движимое имущество, включенное в Перечень: Яхта спортивная «Рикошет 750» (особо ценное движимое имущество), мотор лодочный Mercury 5ML. Инвентарный номер: 00013700058. Имущество находится в удовлетворительном состоянии.

По вопросам осмотра имущества обращаться в МБУ «ФСЦ» по телефонам: 9-28-37, 3-77-43.

Срок действия договора – 5 лет.

Форма договора безвозмездного пользования в Приложении 2 к настоящему извещению.

Условия предоставления в безвозмездное пользование имущества, включенного в Перечень

Имущество, включенное в Перечень, предоставляется в безвозмездное пользование социально ориентированной некоммерческой организации, зарегистрированной и действующей на территории Снежинского городского округа, при условии:

1) осуществления организацией в соответствии с учредительными документами одного или нескольких видов деятельности, указанных в пункте 1 статьи 31.1 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и решением Собрания депутатов города Снежинска от 26.05.2011 № 96 «Об утверждении Перечня видов деятельности, направленных на решение социальных проблем на территории Снежинского городского округа» в течение не менее пяти лет до подачи такой организацией заявления о предоставлении имущества в безвозмездное пользование;

2) осуществления организацией в соответствии с учредительными документами деятельности, указанной в подпункте 1 пункта 1 статьи 31.1 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и в пункте 6 решения Собрания депутатов города Снежинска от 26.05.2011 № 96 «Об утверждении Перечня видов деятельности, направленных на решение социальных проблем на территории Снежинского городского округа» при условии подачи такой организацией заявления о предоставлении имущества в безвозмездное пользование.

Имущество, включенное в Перечень, должно использоваться только по целевому назначению для осуществления видов деятельности, указанных в пункте 1 статьи 31.1 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и указываемых в договоре безвозмездного пользования такого имущества.

Имущество, включенное в Перечень, предоставляется в

безвозмездное пользование на пять лет.

Социально ориентированная некоммерческая организация по истечении срока договора безвозмездного пользования обязана возвратить имущество балансодержателю имущества по акту приема-передачи в исправном состоянии, с учетом нормального износа.

Социально ориентированная некоммерческая организация, надлежащим образом исполняющая свои обязанности по договору безвозмездного пользования, по истечении срока его действия имеет при прочих равных условиях преимущественное перед другими лицами право на заключение договора безвозмездного пользования на новый срок, при условии уведомления об этом балансодержателя имущества не менее чем за шестьдесят дней до дня окончания срока действия договора безвозмездного пользования после принятия положительного решения межведомственной комиссией по взаимодействию с социально ориентированными некоммерческими организациями муниципального образования «Город Снежинск».

Запрещаются продажа имущества, переданного социально ориентированным некоммерческим организациям в безвозмездное пользование, передачи прав пользования им в залог и внесения прав пользования таким имуществом в уставный капитал любых других субъектов хозяйственной деятельности.

Отсутствие у социально ориентированной некоммерческой организации просроченной задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня и (или) государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год и задолженности по арендной плате по договорам аренды, в отношении имущества, находящегося в муниципальной собственности. Такое условие считается соблюденным и в случае, если организация обжаловала наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение органа, осуществляющего сбор налогов, сборов и иных обязательных платежей, по такой жалобе на день заключения договора безвозмездного пользования не вступило в законную силу.

Отсутствие факта нахождения социально ориентированной некоммерческой организации в процессе ликвидации, а также отсутствие решения суда о признании ее банкротом и об открытии конкурсного производства.

Отсутствие социально ориентированной некоммерческой организации в перечне организаций, в отношении которых имеются сведения об их причастности к экстремистской деятельности или терроризму, определенным законодательством о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма.

Требования к содержанию заявления

Заявление о предоставлении имущества в безвозмездное пользование (далее – заявление), включенного в Перечень, подается в письменной форме в запечатанном конверте в МБУ «ФСЦ» по адресу: 456770, Челябинская область, г. Снежинск, ул. 40 лет Октября, д. 37, корпус 1, кабинет 228.

Заявление о предоставлении имущества в безвозмездное пользование должно содержать:

- 1) полное и сокращенное наименование организации, дату ее государственной регистрации (при создании), основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика, местонахождение постоянно действующего органа;
- 2) почтовый адрес, номер телефона, адрес электронной почты организации, адрес ее сайта в сети «Интернет»;
- 3) наименование должности, фамилия, имя, отчество руководителя организации;
- 4) сведения об имуществе:
 - а) для зданий, помещений, сооружений – тип объекта капитального строения (здание/помещение/сооружение), наименование, адрес (местоположение), кадастровый номер, общая площадь (для зданий/помещений), протяженность (для сооружений), целевое назначение;
 - б) для транспорта – марка, тип, год выпуска, идентификационный номер (VIN);
 - в) для иного движимого имущества – его идентификационные признаки.
- 5) сведения о видах деятельности, которые организация осуществляла в соответствии с учредительными документами в течение последних пяти лет и осуществляет на момент подачи заявления, а также о содержании и результатах такой деятельности (краткое описание содержания и конкретных результатов программ, проектов, мероприятий);
- 6) сведения о размере денежных средств, использованных организацией по целевому назначению на осуществление в соответствии с учредительными документами видов деятельности в течение последних пяти лет;
- 7) сведения о грантах, выделенных организации по результатам конкурсов некоммерческих организаций за счет субсидий из федерального бюджета в течение последних пяти лет (наименования указанных организаций, размеры грантов, даты их получения, краткое описание проектов (мероприятий), на реализацию которых они выделены);
- 8) сведения о субсидиях, полученных организацией из

федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов в течение последних пяти лет (наименования органов, принявших решения о предоставлении субсидий, размеры субсидий, даты их получения, краткое описание мероприятий (программ, проектов), на реализацию которых они предоставлены);

9) сведения о средней численности работников организации за последние пять лет (средняя численность работников за каждый год указанного периода);

10) сведения об объектах недвижимого имущества, принадлежащих организации на праве собственности (объекты, их площадь, кадастровые номера, адреса, даты государственной регистрации права собственности);

11) сведения об объектах недвижимого имущества, находящихся и находившихся во владении и (или) в пользовании организации в течение последних пяти лет, за исключением объектов недвижимого имущества, использовавшихся исключительно для проведения отдельных мероприятий (объекты, их площадь, адреса, сроки владения и (или) пользования, вид права, размеры арендной платы (при аренде), указание на принадлежность объектов к государственной и муниципальной собственности);

12) сведения о наличии у организации задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня и (или) государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, а также по арендной плате по договорам аренды находящегося в муниципальной собственности имущества;

13) сведения о видах деятельности, предусмотренных пунктами 1 и 2 статьи 31.1 Федерального закона «О некоммерческих организациях», для осуществления которых на территории муниципального образования организация обязуется использовать имущество;

14) обоснование потребности организации в предоставлении имущества в безвозмездное пользование;

15) согласие на заключение договора безвозмездного пользования по примерной форме;

16) перечень прилагаемых документов.

К заявлению прилагаются следующие документы:

- 1) копии учредительных документов организации (со всеми изменениями и дополнениями);
 - 2) документ, подтверждающий полномочия руководителя организации (копия решения о назначении или об избрании), а в случае подписания заявления о предоставлении имущества в безвозмездное пользование представителем организации, также надлежащим образом оформленная доверенность на имя представителя;
 - 3) решение об одобрении или о совершении сделки на условиях, указанных в заявлении, в случае, если принятие такого решения предусмотрено учредительными документами организации;
- Социально ориентированная некоммерческая организация вправе по собственной инициативе приложить к заявлениям следующие документы:
- 1) выписку из Единого государственного реестра юридических лиц со сведениями об организации, выданную не ранее чем за 3 месяца до дня подачи заявления;
 - 2) копии годовой бухгалтерской отчетности организации за последний год;
 - 3) письма органов государственной власти, органов местного самоуправления, коммерческих и некоммерческих организаций, а также граждан и их объединений, содержащие оценку (отзывы, рекомендации) деятельности организации, или их копии;
 - 4) иные документы, содержащие, подтверждающие и (или) поясняющие сведения.

Социально ориентированная некоммерческая организация вправе изменить или отозвать заявление о предоставлении имущества в безвозмездное пользование и (или) представить дополнительные документы к нему до окончания срока приема заявлений.

Конверты с заявлениями, поступившие в течение срока приема заявлений, указанного в размещенном извещении, регистрируются МБУ «ФСЦ».

По требованию лица, подающего конверт, должностное лицо МБУ «ФСЦ» в момент его получения выдает расписку в получении конверта с указанием даты и времени его получения.

Вскрытие конвертов с заявлениями, рассмотрение поданных МБУ «ФСЦ» заявлений и определение организаций, которым предоставляется муниципальное имущество в безвозмездное пользование осуществляются межведомственной Комиссией по взаимодействию с социально ориентированными некоммерческими организациями муниципального образования «Город Снежинск».

Условия, содержащиеся в приложении 2, являются обязательными для исполнения при заключении договора и изменению не подлежат.

Приложение 1 к извещению о возможности предоставления в безвозмездное пользование имущества, включенного в перечень муниципального имущества, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущества, закрепленного на праве оперативного управления, а также имущественных прав некоммерческих организаций), которое может быть предоставлено социально ориентированным некоммерческим организациям во владение и (или) в пользование на территории Снежинского городского округа

В муниципальное бюджетное учреждение «Физкультурно – спортивный центр»

**Заявление
на предоставление муниципального имущества социально ориентированным
некоммерческим организациям в безвозмездное пользование на территории
Снежинского городского округа**

1.	Полное наименование некоммерческой организации	
1.1.	Сокращенное наименование некоммерческой организации	
1.2.	Дата регистрации (при создании до 1 июля 2002 года)	
1.2.1	Дата внесения записи о создании в Единый государственный реестр юридических лиц (при создании после 1 июля 2002 года)	
1.3.	Основной государственный регистрационный номер	
1.4.	Индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН)	
1.5.	Местонахождение постоянно действующего органа	
2.	почтовый адрес, номер телефона, адрес электронной почты организации, адрес ее сайта в сети «Интернет»;	
3.	наименование должности, фамилия, имя, отчество руководителя организации	
4.	сведения об имуществе	
а)	для зданий, помещений, сооружений – тип объекта капитального строения (здание/помещение/сооружение), наименование, адрес (местоположение), кадастровый номер, общая площадь (для зданий/помещений), протяженность (для сооружений), целевое назначение	
б)	для транспорта – марка, тип, год выпуска, идентификационный номер (VIN);	
в)	для иного движимого имущества – его идентификационные признаки	
5.	сведения о видах деятельности, которые организация осуществляла в соответствии с учредительными документами в течение последних пяти лет и осуществляет на момент подачи заявления, а также о содержании и результатах такой деятельности (краткое описание содержания и конкретных результатов программ, проектов, мероприятий)	
6.	сведения о размере денежных средств, использованных организацией по целевому назначению на осуществление в соответствии с учредительными документами видов деятельности в течение последних пяти лет;	
7.	сведения о грантах, выделенных организации по результатам конкурсов некоммерческими организациями за счет субсидий из федерального бюджета в течение последних пяти лет (наименования указанных организаций, размеры грантов, даты их получения, краткое описание проектов (мероприятий), на реализацию которых они выделены)	
8.	сведения о субсидиях, полученных организацией из федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов в течение последних пяти лет (наименования органов, принявших решения о предоставлении субсидий, размеры субсидий, даты их получения, краткое описание мероприятий (программ, проектов), на реализацию которых они предоставлены)	
9.	сведения о средней численности работников организации за последние пять лет (средняя численность работников за каждый год указанного периода)	
10.	сведения об объектах недвижимого имущества, принадлежащих организации на праве собственности (объекты, их площадь, кадастровые номера, адреса, даты государственной регистрации права собственности);	
11.	сведения об объектах недвижимого имущества, находящихся и находившихся во владении и (или) в пользовании организации в течение последних пяти лет, за исключением объектов недвижимого имущества, использовавшихся исключительно для проведения отдельных мероприятий (объекты, их площадь, адреса, сроки владения и (или) пользования, вид права, размеры арендной платы (при аренде), указание на принадлежность объектов к государственной и муниципальной собственности)	
12.	сведения о наличии у организации задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня и (или) государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, а также по арендной плате по договорам аренды находящегося в муниципальной собственности имущества	
13.	сведения о видах деятельности, предусмотренных пунктами 1 и 2 статьи 31.1 Федерального закона «О некоммерческих организациях», для осуществления которых на территории муниципального образования организация обязуется использовать имущество	
14.	обоснование потребности организации в предоставлении имущества в безвозмездное пользование	
15.	согласие на заключение договора безвозмездного пользования имуществом по типовой форме	
16.	перечень прилагаемых документов	

Достоверность информации (в том числе документов), представленной в составе заявления на предоставление муниципального имущества социально ориентированным некоммерческим организациям во владение и (или) в пользование на территории Снежинского городского округа, подтверждаю.

(наименование должности руководителя подпись) (фамилия, инициалы)
некоммерческой организации)

«___» _____ 20__ г.
М.П.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ЗАЯВЛЕНИЯ

Допускается заполнение заявления в машинописном виде или от руки разборчиво.

Заявление заверяется печатью заявителя (при наличии) и подписывается руководителем заявителя или представителем заявителя.

При отсутствии сведений по конкретному показателю, соответствующее поле заполняется словом: «нет». Удаление и изменение пунктов не рекомендуется.

Предоставляемые копии документов должны соответствовать оригиналам документов.

Ответственность за достоверность представленных документов и информации несет заявитель.

Приложение 2 к извещению о возможности предоставления в безвозмездное пользование имущества, включенного в перечень муниципального имущества, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущества, закрепленного на праве оперативного управления, а также имущественных прав некоммерческих организаций), которое может быть предоставлено социально ориентированным некоммерческим организациям во владение и (или) в пользование на территории Снежинского городского округа

Форма договора безвозмездного пользования

Место заключения Договора: _____ Дата заключения Договора: _____
 Российская Федерация, _____
 _____ 20__ год
 Челябинская область,
 город Снежинск

_____ (Муниципальное бюджетное учреждение «Физкультурно-спортивный центр» на праве оперативного управления), именуемому _____ в дальнейшем ССУДОДАТЕЛЬ в лице _____ (должность, ФИО), действующего на основании _____ (документов, подтверждающих полномочия) лица, заключившего договор безвозмездного пользования, с одной стороны и _____ (полное наименование социально ориентированной некоммерческой организации), именуемому _____ в дальнейшем ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ, в лице _____ (должность, ФИО), действующего на основании _____ (Устава или иного документа, подтверждающего полномочия) лица, заключившего договор безвозмездного пользования), с другой стороны, при совместном упоминании именуемые Стороны, на основании утвержденного решением Собрания депутатов города Снежинска от _____ № _____ Правил предоставления муниципального имущества социально ориентированным некоммерческим организациям во владение и (или) в пользование на территории Снежинского городского округа, в соответствии с протоколом межведомственной комиссии по взаимодействию с социально ориентированными некоммерческими организациями муниципального образования «Город Снежинск» (далее комиссия) от _____ № _____, заключили настоящий договор (далее по тексту – договор) о ниже-следующем:

1. Предмет договора

1.1. На основании протокола комиссии _____ от _____ 20__ года, ССУДОДАТЕЛЬ обязуется передать ССУДОПОЛУЧАТЕЛЮ в безвозмездное временное пользование муниципальное имущество согласно перечню (Приложение 1 к договору безвозмездного пользования).

1.2. Имущество передается ССУДОПОЛУЧАТЕЛЮ по акту приема-передачи. Акт приема-передачи после его подписания Сторонами является неотъемлемой частью настоящего договора (Приложение 2 к договору безвозмездного пользования).

1.3. Имущество передается ССУДОПОЛУЧАТЕЛЮ для использования под _____ (целевое использование имущества).

2. Срок действия договора

2.1. Настоящий договор заключается сроком на 5 лет.

2.2. Окончание срока действия договора не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

3. Права и обязанности сторон

3.1. ССУДОДАТЕЛЬ обязуется:

3.1.1. Предоставить Имущество в состоянии, соответствующем условиям настоящего договора и его назначению;
 3.1.2. В течение пяти рабочих дней со дня окончания срока действия договора или со дня его досрочного расторжения принять Имущество от ССУДОПОЛУЧАТЕЛЯ по акту приема-передачи.
 3.1.4. Контролировать соблюдение ССУДОПОЛУЧАТЕЛЕМ условий, целей и порядка использования Имущества.

3.2. ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ обязуется:

3.2.1. В течение десяти календарных дней со дня получения от ССУДОДАТЕЛЯ настоящего договора рассмотреть его, подписать и вернуть один подписанный экземпляр ССУДОДАТЕЛЮ;
 3.2.2. Принять от ССУДОДАТЕЛЯ Имущество по акту приема-передачи (Приложение 2 к договору безвозмездного пользования) в течение трех рабочих дней со дня заключения Сторонами настоящего договора и вернуть его ССУДОДАТЕЛЮ по акту приема – передачи в течение пяти рабочих дней со дня окончания срока действия договора или со дня его досрочного расторжения;

3.2.3. Использовать Имущество исключительно по прямому назначению, в соответствии с целевым использованием имущества, указанным в пункте 1.3. настоящего договора;

Ежегодно, в срок до _____ предоставлять ССУДОДАТЕЛЮ информацию о соответствии ССУДОПОЛУЧАТЕЛЕМ требованиям, установленным пунктом 2 раздела II Правил предоставления муниципального имущества социально ориентированным некоммерческим организациям во владение и (или) в пользование на территории Снежинского городского округа.

3.2.4. Соблюдать технические, санитарные, пожарные и иные нормы при использовании Имущества.

3.2.5. Незамедлительно уведомлять ССУДОДАТЕЛЯ о любом ухудшении состояния Имущества.

3.2.6. В любое время обеспечивать ССУДОДАТЕЛЮ беспрепятственный доступ к Имуществу для осмотра и проверки соблюдения условий договора, а также предоставлять всю документацию, запрашиваемую представителями ССУДОДАТЕЛЯ, касающуюся отношений, связанных с передачей Имущества в безвозмездное пользование, в ходе проверки;

3.2.7. В случае аварии, пожаров, затоплений, взрывов и других подобных чрезвычайных событий, произошедших по вине ССУДОПОЛУЧАТЕЛЯ, своими силами и за свой счет устранить негативные последствия, в ином случае – принять меры, необходимые для предотвращения (уменьшения) повреждения Имущества.

3.2.8. Без письменного разрешения ССУДОДАТЕЛЯ не передавать Имущество иным лицам в пользование как в целом, так и частично, не передавать свои права и обязанности по настоящему договору другому лицу, не предоставлять Имущество в безвозмездное пользование, в аренду, а также, не отдавать права по использованию Имущества в залог и не вносить их в качестве вклада в уставный капитал хозяйственных товариществ и обществ или паевого взноса в производственный кооператив;

3.2.9. В случае реорганизации, изменения наименования, юридического адреса, банковских реквизитов, в течение пяти рабочих дней со дня внесения изменений, письменно уведомить об этом ССУДОДАТЕЛЯ с указанием новых реквизитов.

3.3. ССУДОДАТЕЛЬ имеет право:

3.3.1. Требовать от ССУДОПОЛУЧАТЕЛЯ возмещения убытков, вызванных неисполнением ССУДОПОЛУЧАТЕЛЕМ принятых на себя по настоящему договору обязательств;

3.3.2. В любое время проводить осмотр переданного в безвозмездное пользование Имущества.

3.4. ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ имеет право:

3.4.1. В случае надлежащего исполнения своих обязанностей по настоящему договору, по истечении срока его действия при прочих равных условиях преимущественное перед другими лицами право на заключение договора безвозмездного пользования на новый срок, при условии уведомления об этом ССУДОДАТЕЛЯ не менее чем за шестьдесят дней до дня окончания срока действия договора безвозмездного пользования.

4. Риск случайной гибели или случайного повреждения имущества

4.1. ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ несет риск случайной гибели или случайного повреждения Имущества, если Имущество пришло в негодность или было испорчено в связи с тем, что ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ использовал его не в соответствии с настоящим договором или назначением Имущества, либо передал его третьему лицу без согласия ССУДОДАТЕЛЯ. ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ несет также риск случайной гибели или случайного повреждения Имущества, если с учетом фактических обстоятельств мог предотвратить его гибель или порчу, пожертвовав своим имуществом, но предпочел сохранить свое имущество.

4.2. При гибели или повреждении Имущества по вине ССУДОПОЛУЧАТЕЛЯ, ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ немедленно ставит ССУДОДАТЕЛЯ в известность и составляет соответствующий акт с участием представителей ССУДОДАТЕЛЯ, принимает меры по восстановлению Имущества или возмещению ущерба.

5. Изменение, прекращение действия договора

5.1. Изменения и дополнения, вносимые в договор, рассматриваются Сторонами и оформляются дополнительными соглашениями к настоящему договору.

5.2. Договор прекращает свое действие по окончании его срока, а также в любой другой срок по письменному соглашению Сторон.

5.3. Каждая из Сторон вправе в любое время отказаться от исполнения настоящего договора, известив об этом другую сторону не менее, чем за один месяц.

5.4. ССУДОДАТЕЛЬ вправе досрочно расторгнуть настоящий договор, а ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ обязан в течение пяти рабочих дней с момента получения письменного уведомления об этом от ССУДОДАТЕЛЯ освободить Имущество и вернуть его по акту приема-передачи в случаях, когда ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ:

5.4.1. использует Имущество в целях, не предусмотренных условиями договора;

5.4.2. не выполняет обязанности по поддержанию Имущества в исправном состоянии;

5.4.3. ухудшает состояние Имущества.

5.4.4. без согласия ССУДОДАТЕЛЯ передал Имущество или права и обязанности по настоящему договору третьему лицу;

5.4.5. не выполняет иные принятые на себя по настоящему договору обязательства;

5.5. ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ вправе требовать досрочного

расторжения настоящего договора в следующих случаях:

5.5.1. при обнаружении недостатков, делающих нормальное использование Имущества невозможным или обременительным, о наличии которых он не мог знать в момент заключения договора;

5.5.2. если Имущество в силу обстоятельств, за которые он не отвечает, окажется в состоянии, непригодном для использования.

5.6. Настоящий договор прекращается в случае ликвидации ССУДОПОЛУЧАТЕЛЯ.

6. Ответственность сторон

6.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по настоящему договору, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2. В случае нарушения ССУДОПОЛУЧАТЕЛЕМ срока, предусмотренного пунктом 3.2.1 договора, договор считается незаключенным.

6.3. Убытки, причиненные ССУДОДАТЕЛЮ ухудшением состояния Имущества, подлежат возмещению ССУДОПОЛУЧАТЕЛЕМ в полном размере.

7. Порядок возврата имущества, переданного в безвозмездное пользование ССУДОДАТЕЛЮ.

7.1. Имущество должно быть передано ССУДОПОЛУЧАТЕЛЕМ и принято ССУДОДАТЕЛЕМ в течение 5 рабочих дней с момента прекращения настоящего договора или со дня его досрочного расторжения.

7.2. При передаче Имущества, переданного в безвозмездное пользование, составляется акт между ССУДОДАТЕЛЕМ и ССУДОПОЛУЧАТЕЛЕМ.

7.3. Имущество, находившееся в безвозмездном пользовании, считается фактически переданным ССУДОДАТЕЛЮ с момента подписания представителями ССУДОДАТЕЛЯ и ССУДОПОЛУЧАТЕЛЯ акта приема - передачи.

7.4. Имущество, находившееся в безвозмездном пользовании, должно быть передано ССУДОДАТЕЛЮ в том же состоянии, в котором оно было передано ССУДОПОЛУЧАТЕЛЮ, с учетом нормального износа.

8. Заключительные положения

8.1. Споры, возникающие между сторонами, Стороны разрешают в соответствии с действующим законодательством РФ.

8.2. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

8.3. Все изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями сторон.

8.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

Адреса и реквизиты сторон:

ССУДОДАТЕЛЬ

ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ

Приложение 1

к договору безвозмездного пользования движимого имущества от _____ 20__ года № _____

Перечень муниципального имущества

№ п/п	Наименование имущества	Реестровый номер	Инвентарный номер	Балансовая стоимость

ССУДОДАТЕЛЬ

ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ

Приложение 2 к договору безвозмездного пользования движимого имущества от _____ 20__ года № _____

АКТ приема-передачи движимого имущества

Место составления Акта:

составления Акта:
Российская Федерация,
_____ 20__ год
Челябинская область,

Дата

город Снежинск

_____ (Муниципальное бюджетное учреждение «Физкультурно-спортивный центр» на праве оперативного управления), именуем _____ в дальнейшем ССУДОДАТЕЛЬ в лице _____ (должность, ФИО), действующего на основании _____ (документов, подтверждающих полномочия лица, заключившего договор безвозмездного пользования), с одной стороны и _____ (полное наименование социально ориентированной некоммерческой организации), именуем _____ в дальнейшем ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ, в лице _____ (должность, ФИО), действующего на основании _____ (Устава или иного документа, подтверждающих полномочия лица, заключившего договор безвозмездного пользования), с другой стороны, при совместном упоминании именуемые Стороны, составили настоящий акт о нижеследующем:

1. ССУДОДАТЕЛЬ передает, а ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ принимает в безвозмездное пользование согласно перечню (Приложение 1 к договору безвозмездного пользования движимым муниципальным имуществом № _____ от _____) на срок с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

2. На момент подписания настоящего Акта Имущество осмотрено ССУДОПОЛУЧАТЕЛЕМ, является пригодным к использованию для целей, указанных в договоре.

3. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Передал Ссудодатель

Принял Ссудополучатель

ПРИЛОЖЕНИЕ к постановлению администрации Снежинского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от 08.08.2022 № 1239

Об утверждении Порядка охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов, расположенных на иных категориях земель на территории Снежинского городского округа

В целях осуществления охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов, расположенных на иных категориях земель на территории Снежинского городского округа, руководствуясь статьями 34, 39 Устава города Снежинска,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

Утвердить прилагаемый Порядок охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов, расположенных на иных категориях земель на территории Снежинского городского округа.

2. Установить срок действия указанного в пункте 1 Порядка – 10 лет с даты вступления в силу настоящего постановления.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска» и разместить на официальном сайте Снежинского городского округа.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа К.В.Кудряшова.

Глава Снежинского городского округа

А.С.Пульников

Порядок охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов, расположенных на иных категориях земель на территории Снежинского городского округа

Общие положения

Настоящий Порядок охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов, расположенных на иных категориях земель на территории Снежинского городского округа (далее – Порядок) разработан на основе лесоустроительных материалов, утвержденных Протоколом второго лесоустроительного совещания от 22.11.2019, в соответствии с Распоряжением Совета министров РСФСР от 12.05.1958 № 1958-рс, Лесным кодексом Российской Федерации и Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

Порядок является основой для осуществления Муниципальным казённым учреждением «Снежинское лесничество» (на основании муниципального (технического) задания) охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов, расположенных на земельных участках, переданных ему в постоянное (бессрочное) пользование (за исключением земель населенных пунктов), в состав которых входят леса, находящиеся в границах земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного

специального назначения.

Глава 1. Общие сведения

1.1. Распределение лесов по лесорастительным зонам, лесным районам и зонам лесозащитного и лесосеменного районирования

Распределение лесов по лесорастительным зонам и лесным районам выполнено в соответствии с приказом Минприроды России от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации». Лесосеменные районы основных лесобразующих пород приведены в соответствии с Приказом Лесохоза от 08.10.2015 № 353 «Об установлении лесосеменного районирования». Распределение лесов по лесорастительным зонам и лесным районам приведено в таблице 1.5.1, на карте-схеме Распределения лесов по лесорастительным зонам и лесным районам.

Таблица 1.5.1. Распределение лесов по лесорастительным зонам и лесным районам

№ п/п	Наименование участковых лесничеств	Лесорастительная зона	Лесной район	Зона лесозащитного районирования	Зона лесосеменного районирования	Перечень лесных кварталов
1	Северное			Шериневский лесозащитный район. Зона средней лесопато-логической угрозы	сосна - 7, ель - 7, лиственница - 5, дуб черешчатый - 2	1-102
2	Синарское	Таяжная	Средне-уральский			1-92

1.2. Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов по кварталам или их частям

Распределение лесов по целевому назначению произведено в соответствии со ст. 10 и 110, 111, 113, 114 Лесного кодекса Российской Федерации.

Приоритетное направление ведения лесного хозяйства – защита и сохранение природных объектов.

Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов приведено в таблице 1.6.1, на карте-схеме Распределения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов.

Таблица 1.6.1. Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	5
Всего защитных лесов, в том числе:			

Таблица 1.7.2. Поквартальное распределение площадей и запасов древесины насаждений по лесобразующим породам
Площадь – га, запас – тыс.м3

№ квар- тала	С		Б		Пл		Лг		Ос		Олс		Одч		Пл		Лал		Лголдиств.		Всего	
	пло- щадь	за- пас	пло- щадь	за- пас	пло- щадь	за- пас																
1	67,5	23,58					67,5	23,58	59,9	10,62	1,5	0,42							61,4	11,04	173,9	34,62
2	57,8	15,59					57,8	15,59	59,5	7,79									59,5	7,79	117,3	23,38
3	80,8	26,34					80,8	26,34	53,6	11,66									53,6	11,66	134,4	38
4	44,9	17,09	6,8	0,34			51,7	17,43	21,1	3,5									21,1	3,5	77,8	20,93
5	31,9	12,5					31,9	12,5	75,3	11,56									75,3	11,56	107,2	24,06
6	57,5	16,68					57,5	16,68	17,6	2,74	5,7	0,57							26,3	3,21	80,8	19,99
7	25,6	7,79					25,6	7,79	56,3	7,88									56,3	7,88	81,9	15,67
8	49,8	19,74					49,8	19,74	22,4	3,54									22,4	3,54	72,2	23,28
9	24,3	6,61					24,3	6,61	22	3,71									22	3,71	46,3	10,32
10	72,7	22,83					72,7	22,83	22,4	3,37									22,4	3,37	95,1	26,2
11	81,4	28,9	6,2	0,77			87,6	29,67	3,9	0,69	0,8	0,2							4,7	0,89	92,3	30,56
12	88,9	33,42					88,9	33,42	11,9	3,09									11,9	3,09	100,8	36,51
13	50,9	23,16					50,9	23,16	5,8	1,48									5,8	1,48	56,7	24,64
14	39,3	12,32					39,3	12,32	45,7	5,7	6,4	0,77							52,1	6,47	91,4	18,79
15	44,4	17,67					44,4	17,67	78,2	13,38			0,9	0,08					79,1	13,46	123,5	31,13
16	53,8	14,14					53,8	14,14	26,9	5,1	11,7	1,1							38,6	6,2	82,4	20,34
17	47,7	15,98					47,7	15,98	53,9	7,89									53,9	7,89	101,6	23,87
18	56,7	16,24					56,7	16,24	51,7	13,56									51,7	13,56	108,4	29,8
19	46	18,16					46	18,16	33,3	3,83									33,3	3,83	79,3	21,99
20	31,7	7,1					31,7	7,1	39,2	2,64									39,2	2,64	70,9	9,74

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Основания деления лесов по целевому назначению
1) Леса, расположенные в водоохраных зонах	Северное	5ч, 7ч, 10ч-12ч, 15ч-17ч, 19ч-21ч, 23ч, 24ч, 26ч-28ч, 30ч-42ч, 44ч-49ч, 51ч, 54ч-59ч, 61ч, 65ч-69ч, 71ч, 75ч-78ч, 85ч, 86ч, 88ч-100ч, 102ч	ЛК РФ ст.10, 110, 111, 113 Ст.65 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ
	Синарское	1ч, 15ч, 42ч, 43ч, 54ч, 55ч, 61ч-68ч, 73ч-79ч, 82ч-88ч, 89, 90ч, 92ч	
	Итого		
2) Леса, выполняющие функции защиты природных ресурсов всего, в том числе:			
а) Леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения	Северное	1-4, 5ч, 6, 7ч, 8, 9, 10ч-12ч, 13, 14, 15ч-17ч, 18, 19ч-21ч, 22, 23ч, 24ч, 25, 26ч-28ч, 29, 30ч-42ч, 43, 44ч-49ч, 50, 51ч, 52, 53, 54ч-59ч, 60, 61ч, 62-64, 65ч-69ч, 70, 71ч, 72-74, 75ч-78ч, 79-84, 85ч, 86ч, 87, 88ч-100ч, 101, 102ч	ЛК РФ ст.10, 110, 111, 114
	Синарское	1ч, 3, 4, 6-8, 10-14, 15ч, 20-25, 28-34, 38-41, 42ч, 43ч, 44, 45, 48-53, 54ч, 55ч, 56-60, 61ч-68ч, 69-72, 73ч-79ч, 80, 81, 82ч-88ч, 90ч, 91, 92ч	
	Итого		
б) Леса, расположенные в лесопарковых зонах	Синарское	2, 5, 9, 16-19, 26, 27, 35-37, 46, 47	Постановление ММ СССР от 29.12.1972 № 898, СМ РСФСР от 31.05.1973 № 296 Постановление Правительства РФ от 14.12.2009 № 1007 п.5 ЛК РФ ст.10, 110, 111, 114

1.3. Характеристика лесных и нелесных земель
Таблица 1.7.1.

Характеристика лесных и нелесных земель

Категории земель	Всего площадь, га	%
1	2	3
Общая площадь земель	22350	100
Лесные земли - всего	17311,8	77,4
Земли, покрытые лесной растительностью, всего	17311,8	77,5
в том числе: лесные культуры	630,9	2,8
Не покрытые лесной растительностью земли, всего	425,6	1,9
в том числе:		
- несомкнутые лесные культуры	62,1	0,1
- леснорощи, имевший научно-познавательное назначение	10,5	
- фонды лесовосстановления, всего	393	1,8
в том числе:		
- гари, погубленные насаждения	230	
- валежник	85,2	0,2
- луга, пашни, пустоши	122,8	0,6
Нелесные земли, всего	4612,6	20,6
в том числе:		
- пашни	8,5	
- пастбища	10,5	
- сенокосы	481	2,1
- болота	648,4	2,9
- савы	416,2	1,9
- дороги, просеки и пр.	700,1	3,1
- усадьбы и пр.	460,2	2,1
- болота	881,9	4,4
Площадные земли	305,9	1,4

Из общей площади 22 350 га лесные земли занимают 17 737,4 га (79,4%), покрытые лесной растительностью земли занимают площадь 17 311,8 га (77,5%), из них лесные культуры – 630,9 га (2,8%). Не покрытые лесной растительностью земли занимают площадь 425,6 га (1,9%). Нелесные земли занимают площадь 4612,6 га (20,6%). Большую часть из них составляют болота (4,4%) и прочие земли (4,1%).

№ квар- тала	С		Е		Ц		Итого хвойные		Б		Ос		Ос		Одч		Пл		Ивл		Итого листья		Всего			
	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
21	24.2	8.81					24.2	8.81	70	15.86				0.9	0.09								70.9	15.95	95.1	24.76
22	51.6	21.07					51.6	21.07	39.6	5.27	1.9		0.23										41.5	6.5	93.1	27.57
23	4.6	1.51					4.6	1.51	53.8	7.67													63.8	7.67	68.4	9.18
24	35.4	12.37	4.4		0.18		39.8	12.55	48.8	8.68													48.8	8.68	88.6	21.23
25	60.9	17.08					60.9	17.08	47.2	9.65													47.2	9.65	108.1	26.73
26	47.2	17.07					47.2	17.07	24.2	3.37					0.8		0.14						25	3.51	72.2	20.58
27	53.7	17.69					53.7	17.69	69.4	7.05													69.4	7.05	123.1	24.74
28	13.4	3.08					13.4	3.08	55.8	12.89				0.8	0.09								56.6	12.98	70	16.06
29	32.2	8.68					32.2	8.68	30.5	5.03													30.5	5.03	62.7	14.71
30	10.4	3.57					10.4	3.57	74.8	17.65	0.2		0.02										75	17.67	85.4	21.24
31									72.6	5.89													72.6	5.89	72.6	5.89
32	51	15.52					51	15.52	30.7	5.9													30.7	5.9	81.7	21.42
33	53.3	13.63					53.3	13.63	52.7	8.94	1.6		0.42										54.2	9.36	107.5	22.99
34	21.8	8.5					21.8	8.5	58.8	5.86													58.8	5.86	80.6	14.36
35	47.6	17.53					47.6	17.53	34.1	3.31	0.5		0.08										34.6	3.39	82.2	20.92
36	26	10.01					26	10.01	7.8	0.76													7.8	0.76	33.8	10.77
37	50.9	19.23					50.9	19.23	11.9	1.11					0.6		0.09						12.5	1.2	63.4	20.43
38	64.9	23.64					64.9	23.64	10.3	1.25													10.3	1.25	75.2	24.89
39	56.9	23.54					56.9	23.54	1.3	0.19													1.3	0.19	58.2	23.73
40	57	26.89					57	26.89	16.8	2.82													16.8	2.82	63.8	29.71
41	30.2	32.01					30.2	32.01	8.8	0.69					9.6		1.52						18.4	2.21	98.6	34.22
42	26.2	7.95					26.2	7.95	40	3.08	8.9		1.19										48.9	9.27	75.1	17.22
43	56.6	23.01					56.6	23.01	15.4	2.69													15.4	2.69	82	25.7
44	54.8	16.53	2.6		0.05		57.4	16.58	47.1	8.72	4.4		0.36										51.5	9.08	108.9	25.66
45	80.5	22.86					80.5	22.86	30.1	4.61													30.1	4.61	110.6	27.47
46	56.9	19.81					56.9	19.81	47.6	8.31	1		0.26										48.6	8.57	105.5	28.38
47	42.8	12.07					42.8	12.07	73.7	7.51	4.5		1.17										78.2	8.68	121	20.75
48	46.6	15.6					46.6	15.6	54.8	5.96													54.8	5.96	101.4	22.56
49	30.4	9.57	0.9		0.05		31.3	9.62	57.7	12.89	2.5		0.35										60.2	13.24	91.5	22.86
50	86.8	31.96					86.8	31.96	11.9	2.61				0.1	0.01								12	2.62	98.8	34.58
51	40.7	12.54					40.7	12.54	42.1	7.49	8.2		1.36										50.3	8.85	91	21.39
52	31.4	7.19	6.2		0.18		37.6	7.37	39.1	5.82	7.1		1.27										46.2	8.09	83.8	15.46
53	88	27.92			4.3	1.46	92.3	29.38	15.7	1.96													15.7	1.96	108	31.34
54	62.4	24.77					62.4	24.77	39.3	7.82	1.3		0.24										40.6	8.06	103	32.83
55	44.7	13.95					44.7	13.95	62.3	11	1.6		0.32										63.9	11.32	108.6	25.27
56	32	22.26					32	22.26	29.6	5.64													29.6	5.64	111.6	27.9
57	24.9	8.7					24.9	8.7	11	2.01													11	2.01	35.9	10.71
58	16.7	8.51					16.7	8.51	14.4	3.43													14.4	3.43	31.1	11.94
59	31.8	14.53					31.8	14.53	62.4	17.3													62.4	17.3	94.2	31.83
60	58.9	24.25					58.9	24.25	37.6	3.92	0.6		0.17										38.2	10.09	97.1	34.34
61	29.5	9.89					29.5	9.89	59.3	11.7	3.3		0.57										62.6	12.27	92.1	22.16
62	36.2	11.42	7.3		1.2		43.5	12.62	36.1	5.89	1.7		0.39										37.8	7.28	81.3	19.9
63	79	18.68	0.7		0.08		79.7	18.76	15.6	3.17													15.6	3.17	95.3	21.93
64	70.3	30.07	5.6		0.97		75.9	31.04	25.7	5.53													25.7	5.53	101.6	37.57
65	69.9	21.38					69.9	21.38	41	7.34													41	7.34	110.9	28.72
66	38.9	14.28					38.9	14.28	17	4.1					1.8		0.47						18.8	4.57	57.7	18.85
67	54.6	28.84					54.6	28.84	37.8	9.7													37.8	9.7	102.4	38.54
68	29.2	12.59	1		0.02		30.2	12.61	37.6	23.42	0.8		0.15										38.4	23.57	118.6	36.18
69	30.4	12.47					30.4	12.47	50.3	13.42					0.8		0.07						51.1	13.49	81.5	25.96
70	32.8	12.37					32.8	12.37	81.8	20.81													81.8	20.81	114.6	33.18
71	26.4	9.94	4.1		0.15		30.5	10.09	74.4	18.68	2.3		0.67										76.7	19.35	107.2	29.44
72	55.6	21.03					55.6	21.03	35.6	8.32	1.3		0.34										36.9	8.66	92.5	29.69
73	40.7	17.59	0.4		0.05		41.1	17.64	44.4	8.33	2.3		0.67										46.7	9	87.8	26.64
74	55.9	19.91					55.9	19.91	58.9	12.81	5.3		1.06										64.2	13.87	120.1	33.78
75	50	17.32					50	17.32	57.1	15.8													57.1	15.8	117.1	33.12
76	16	5.79					16	5.79	44.4	10.81													44.4	10.81	60.4	16.6
77	45.6	17.22					45.6	17.22	26.1	5.71													26.1	5.71	71.7	22.93
78	25.2	8.16	0.3		0		25.5	8.16	110	22.57	2.6		0.73										112.6	23.3	138.1	31.46
79	53.2	21.33	3.8		0.51		67	21.84	11.1	2.61	2.4		0.43										13.5	3.04	80.5	24.88
80	31.3	13	6.2		0.51	0.6	38.1	13.71	58.3	10.99	0.2		0.04										58.5	11.03	96.6	24.74
81	39.5	18.19			4.7	1.55	44.2	19.74	40.6	9.07													40.6	9.07	84.8	28.81
82	64.3	22.49					64.3	22.49	34.4	8.09													34.4	8.09	98.7	30.58

№ квар- тала	С		Е		Цз		Итого хвойные		Б		Ос		Осч		Пл		Ивл		Итого листья		Всего			
	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
83	47.3	16.86					47.3	16.86	50.9	10.96	7.7	2.04								58.6	13	105.9	29.86	
84	26.2	10.47					26.2	10.47	89	17.15										89	17.15	115.2	27.62	
85	39	11.82					39	11.82	67.8	13.66	2.5	0.73								70.3	14.39	109.2	26.21	
86	29.6	12.17					29.6	12.17	137.4	22.12	2.9	0.43								140.3	22.55	169.9	34.72	
87	54.6	20.44					54.6	20.44	65.1	11.97										65.1	11.97	119.7	32.41	
88	6.9	1.36					6.9	1.36	50.4	6.37										50.4	6.37	57.3	7.73	
89	20.9	8.78					20.9	8.78	63.2	7.88										63.2	7.88	84.1	16.66	
90	45.7	16.51					45.7	16.51	55.9	8.42	1.4	0.44								57.3	8.86	103	25.37	
91	42.5	16.18					42.5	16.18	45.8	8.6										45.8	8.6	88.3	24.78	
92	26.4	11.89					26.4	11.89	59.4	9.06										59.4	9.06	85.8	20.95	
93	3.3	1.24					3.3	1.24	92	12.34										92	12.34	95.3	13.58	
94									83.1	12.78										83.1	12.78	93.1	12.78	
95	44.6	16.74					44.6	16.74	62.1	10.91				0.4	0.04					62.5	10.95	107.1	27.69	
96	16.1	4.89					16.1	4.89	47.1	7.72		0.5	0.06	12.8	1.66					60.4	9.44	76.5	14.33	
97	39.7	14.17					39.7	14.17	56.9	8.01	0.8	0.06	2.1	0.24	4.4	0.57				64.2	8.88	103.9	23.05	
98	59.2	25.24					59.2	25.24	45	8.53				7.6	0.76					52.6	9.29	111.8	34.53	
99	32.8	10.45					32.8	10.45	44.4	9		0.5	0.04	23.4	2.82					68.3	11.86	101.1	22.31	
100	45.7	18.27					45.7	18.27	56.6	10.08				1	0.12					57.6	10.2	103.3	28.47	
101	84	40.34					84	40.34	25.9	5.77										25.9	5.77	119.9	45.61	
102	38	14.48					38	14.48	32.9	5.84										32.9	5.84	70.9	20.32	
Итого	4581.9	1617.51	66.5	6.06	9.6	3.21	4648	1625.78	4620.7	838.88	107.8	19.25	6.8	0.61	63.2	8.26				4797.5	867	9445.5	2492.78	
Спасское участковое лесничество																								
1	36.3	12.42					36.3	12.42	20.6	3.96	0.3	0.05		1	0.23					21.9	4.24	58.2	16.66	
2	118.3	42.46					118.3	42.46	47.6	10.01										47.6	10.01	165.9	52.47	
3	54.9	21.01	0.2	0.02			55.1	21.03	28.9	7.49	2	0.16								30.9	7.65	86	28.68	
4	57.1	18.5		1.5	0.35		58.6	18.85	40.2	8.56										40.2	8.56	98.8	27.41	
5	89.8	36.84					89.8	36.84	34.9	6.79	1.4	0.31								36.3	7.1	136.1	43.94	
6	64	23.49	4.3	0.71			68.3	24.2	55.9	14.13	0.9	0.25								56.8	14.38	125.1	38.58	
7	56.9	21.62	1.4	1.38			60.9	23	33.6	9.01	0.8	0.26								34.4	9.27	115.3	32.27	
8	56.4	23.65		2.5	0.43		68.9	24.08	46.1	8.55										46.1	8.55	115	32.63	
9	87.5	31.33					87.5	31.33	29.4	6.71										29.4	6.71	116.9	37.04	
10	24.7	9.37	1.1	0.03			25.8	9.4	53.2	14.69	6.5	2.09								59.7	16.78	85.5	26.18	
11	7.3	2.56	4.4	0.13			11.7	2.69	25.6	7.04										25.6	7.04	37.3	9.73	
12	39	17.06					39	17.06	12.7	3.46	5.9	1.9								18.6	5.36	57.6	22.42	
13	8.9	3.67					8.9	3.67	5.1	1.34										5.1	1.34	14	5.01	
14	69.2	29.18					69.2	29.18	22.9	4.99										22.9	4.99	92.1	34.17	
15	73.3	28.24					73.3	28.24	28.8	5.77	0.9	0.31								29.7	6.08	103	34.32	
16	73.1	37.58					73.1	37.58	31.8	7.93				1.4	0.21					33.2	8.14	106.3	45.72	
17	36.4	16.77					36.4	16.77	17.3	4.29										17.3	4.29	53.7	21.06	
18	80.2	35.84					80.2	35.84	12.5	2.89							0.3	0.02		12.8	2.91	103	38.75	
19	179.5	72.84					179.5	72.84	96.6	22.52				4.9	0.69					101.5	23.21	281	96.05	
20	49.1	18.55					49.1	18.55	46.4	11.91	4.3	0.86								50.7	12.77	99.8	31.32	
21	7.2	2.96					7.2	2.96	4.7	1.27	8.5	2.54								13.2	3.81	20.4	6.77	
22	32.4	12.5					32.4	12.5	12.1	2.22										12.1	2.22	44.5	14.72	
23	17.6	6.77					17.6	6.77	22.7	5.03	0.5	0.14								23.2	5.17	40.8	11.94	
24	49.3	14.66					49.3	14.66	43.8	7.74										43.8	7.74	93.1	22.4	
25	49.3	12.88					49.3	12.88	43.6	9.28										43.6	9.28	92.9	22.16	
26	73.9	29.21					73.9	29.21	47.2	10.66	4.2	0.05								51.4	10.71	125.3	39.92	
27	31.7	11.55					31.7	11.55	51.1	12.33										51.1	12.33	82.8	23.88	
28	33.4	13.99					33.4	13.99	49	13.1	4	1.54								53	14.64	86.4	28.63	
29	36.6	15.58					36.6	15.58	33.9	7.69	4	1.17								37.9	8.86	74.5	24.44	
30	38.3	13.86					38.3	13.86	53.5	9.05										53.5	9.05	101.8	22.91	
31	50.3	15.78	1.2	0.07			51.5	15.85	52.9	10.94	4.3	1.18								57.2	12.12	108.7	27.97	
32	71.6	23.9					71.6	23.9	21.6	3.75										21.6	3.75	93.2	27.65	
33	68.3	22.62					68.3	22.62	21.9	5.1										21.9	5.1	90.2	27.72	
34	48.8	18.36					48.8	18.36	48.4	10.33										48.4	10.33	97.2	28.69	
35	30.5	11.14					30.5	11.14	50	10.92	2	0.54								52	11.46	82.5	22.6	
36	34.5	17.68					34.5	17.68	37.4	8.6	0.3	0.09								37.7	8.69	72.2	26.37	
37	42.2	17.43					42.2	17.43	8.3	1.93										8.3	1.93	50.5	19.36	
38	39.9	12.23					39.9	12.23	26	6.69										26	6.69	65.9	18.92	
39	22.4	8.87	2	0.02			24.4	8.89	63.7	15.35	6.3	1.94					4.9	0.1		74.9	17.39	99.3	26.28	
40	10	4.22					10	4.22	51.2	9.96	3.3	0.96								54.5	10.92	74.5	15.14	

№ квар- тала	С		Е		Ли		Итого хвойные		Б		Ос		Ос		Одч		Пл		Ивл		Итого листв.		Всего	
	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас	пло- щадь	ва- пас
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
41	17,1	6,69					17,1	6,69	42,4	9,67	4,2	1,54									46,6	11,21	63,7	17,9
42	9	2,85					9	2,85	54,5	8,82											54,5	8,82	53,5	11,67
43	53,6	21					53,6	21	38,2	7,35											38,2	7,35	91,8	28,35
44	89,2	42,43	2,8	0,11			92	42,54	19,4	4,04											19,4	4,04	111,4	46,58
45	13	5,33					13	5,33	7,7	1,74											7,7	1,74	20,7	7,07
46	18,8	9,6					18,8	9,6	11,8	3,51											11,8	3,51	30,6	13,11
47	45,1	20,48					45,1	20,48	1,4	3,44											1,4	3,44	59,1	23,92
48	62,3	25,65					62,3	25,65	21,9	5,46											21,9	5,46	84,2	31,11
49	69,5	27,98					69,5	27,98	18,7	4,57											18,7	4,57	88,2	32,55
50	35,8	14,34	2,3	0,14			38,1	14,48	63,6	15,44											63,6	15,44	101,7	29,92
51	23,6	8,38					23,6	8,38	67,7	17,9	10,1	3,58									77,8	21,48	101,4	29,86
52	5,8	2,55					5,8	2,55	80	8,05	5,8	1,97									85,8	10,02	41,6	12,57
53	13,9	5,01					13,9	5,01	73,6	19,54	16,8	5,03									90,4	24,57	104,3	29,58
54	24,5	8,66					24,5	8,66	47	10,68	16,9	6,21									63,9	16,89	88,4	25,55
55	40,8	17,91					40,8	17,91	46,6	11,08	4,2	1,54	1,5	0,18							52,3	12,8	93,1	30,71
56	44,4	18,45					44,4	18,45	44	11,08											44	11,08	88,4	29,53
57	61,9	29,37					61,9	29,37	18,7	5,31											18,7	5,31	80,6	24,68
58	41,9	17,62					41,9	17,62	15,1	4,22											15,1	4,22	57	21,84
59	50,7	22,16					50,7	22,16	16,8	4,26											16,8	4,26	67,5	26,42
60	56,6	23,17					56,6	23,17	44,4	10,2	1,7	0,48									46,1	10,68	102,7	33,85
61	48	20,46					48	20,46	19,4	5,16											19,4	5,16	67,4	26,62
62	63,6	26,87					63,6	26,87	26,4	8,89					5,2	0,78					41,6	9,67	105,2	36,54
63	46,3	20,44	4,7	0,46			51	20,9	43,3	10,82											43,3	10,82	84,3	31,72
64	44,4	16,13					44,4	16,13	10	1,54					3,2	0,32					13,2	1,86	57,6	17,99
65	38,7	14,23					38,7	14,23	51,5	10,64					3,4	0,31					54,9	10,95	93,6	26,18
66	51,6	22,7	3,3	0,15			54,9	22,85	33,7	8,73	1,3	0,39									35	9,12	89,9	31,97
67	50,6	21,6					50,6	21,6	28,4	7,08					10,2	1,35					38,6	8,43	89,2	30,03
68	47,7	19,82					47,7	19,82	30,4	7,59	1,8	0,58									32,2	8,17	74,9	27,99
69	59,4	23,29					59,4	23,29	89,2	9,83											89,2	9,83	98,6	33,12
70	51,4	20,23	2,1	0,19			53,5	20,42	32,5	6,17	0,5	0									33	6,17	86,5	26,59
71	38,9	15,06					38,9	15,06	24,6	6,46	1	0,19									25,6	6,65	64,5	20,71
72	51	20,23					51	20,23	34,4	8,22											34,4	8,22	85,4	28,45
73	54,9	19,13					54,9	19,13	31,9	7,02											31,9	7,02	86,8	26,15
74	3,9	1,45					3,9	1,45	55,6	7,39											55,6	7,39	59,5	8,84
75	9	3,22					9	3,22	47,7	6,78											47,7	6,78	56,7	10
76	44,6	16,42					44,6	16,42	26	6,45											26	6,45	70,6	22,87
77	38,3	14,59					38,3	14,59	9,2	1,91											9,2	1,91	47,5	16,5
78	3,7	1,24					3,7	1,24	7,8	1,7											7,8	1,7	11,5	2,94
79									89,6	17,06	0,2	0,01									89,8	17,07	89,8	17,07
80	32,2	12,78					32,2	12,78	40,8	8,92									0,2	0,01	41	8,93	73,2	21,71
81	8,7	2,15					8,7	2,15	24,5	14,06	6,1	1,03									80,6	15,09	89,3	17,24
82	17,7	7,05					17,7	7,05	206,2	46,51	8,9	0,58									210,1	47,09	227,8	54,14
83	103,5	35,43					103,5	35,43	62,3	14,41					3,7	0,41					66	14,82	169,5	50,25
84	81,7	31,94					81,7	31,94	84,8	21,43											84,8	21,43	166,5	53,37
85	74,8	29,82					74,8	29,82	6,7	1,48											6,7	1,48	81,5	31,3
86	59,9	26,51					59,9	26,51	20,1	4,92											20,1	4,92	80	31,43
87	46,1	19,91					46,1	19,91	51,4	12,51											51,4	12,51	97,5	32,42
88	38,3	15,49					38,3	15,49	41	11,31											41	11,31	79,3	26,8
89	6,8	2,28					6,8	2,28	15,6	2,39											15,6	2,39	22,4	4,67
90	71,6	33,73					71,6	33,73	40,3	12,01											40,3	12,01	111,9	45,74
91	17	5,65					17	5,65	4,3	1											4,3	1	21,3	6,65
92	11,6	3,84					11,6	3,84	17,8	4,58											17,8	4,58	29,4	8,42
Итого	4178,5	1642,49	42,4	3,41	4	0,78	4224,9	1646,68	3466,6	783,31	134,9	39,47	1,5	0,18	33	4,3	0,3	0,02	5,1	0,11	3641,4	827,39	7866,3	2474,07
ВСЕГО	8760,4	3260	88,9	8,47	13,6	3,99	8872,9	3272,46	8087,3	1622,19	242,7	58,72	7,3	0,79	86,2	12,56	0,3	0,02	5,1	0,11	8438,9	1694,39	17311,8	4966,85

Таблица 1.7.3.
Распределение лесных насаждений по преобладающим породам и классам возраста

Порода	Единицы измерения	Класс возраста												Итого
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 и бол.	
С	площадь, га	127,8	225,5	759,4	391	829,1	1910,9	3355,8	1301,3	209,7	53	45,3	1,6	8760,4
С	запас, тыс м3	6,66	19,25	76,02	147,66	315,69	787,71	1293,98	476,54	76,4	17,74	0,62	3260	
Е	площадь, га	39,3	66,7		1,9								88,9	
Е	запас, тыс м3	11,16	27,08		0,23								6,47	
Ли	площадь, га			13,6									13,6	
Ли	запас, тыс м3			3,99									3,99	
Итого	площадь, га	158,1	342,2	773	392,9	829,1	1910,9	3355,8	1301,3	209,7	53	45,3	1,6	8872,9
Итого хвойные	запас, тыс м3	7,82	50,33	80,01	147,89	315,69	787,71	1293,98	476,54	76,4	17,74	0,62	3272,46	

Таблица 1.7.5.
Распределение площади покрытых лесной растительностью земель по классам бонитета площадь, га

Преобладающая порода	Классы бонитета						Итого
	1а	1	2	3	4	5	
Хвойные							
Сосна	70	1085	6206,5	1071,4	41,6	143,3	27,4
Ель	7	10,8	67,7	13,4			
Лиственница		0,6	1,5	2,5			
Итого хвойные	77	1105,4	6375,7	1087,3	41,6	143,3	27,4
Мягколиственные							
Береза		198,3	4522,6	1447,2	1226	680,3	12,9
Осина		61,4	170	11,3			
Ольха серая				0,1	7,2		
Ольха черная			2,8	22,8	70,6		
Липа				0,3			
Ива przewalskiana					4,9	0,2	
Итого мягколиственные		259,7	4695,4	1481,7	1308,7	680,5	12,9
ВСЕГО	77	1365,1	11071,1	2569	1350,3	823,8	40,3
%	0,4	7,9	64	14,8	7,8	4,8	0,2

Древостой высоких классов бонитета (1а-2) занимают 72,3% покрытых лесной растительностью земель и представлены хвойными, мягколиственными насаждениями. Насаждения средних классов бонитета (3-4) занимают 22,6% покрытых лесной растительностью земель и представлены хвойными и мягколиственными. Насаждения низких классов бонитета (5-5б) занимают 5,1 % покрытых лесной растительностью земель (таблица 1.7.5).

Таблица 1.7.6.
Распределение площади покрытых лесной растительностью земель по полнотам площадь, га

Преобладающая порода	Полнота						Итого
	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	
Хвойные							
Сосна	52,3	121,4	783,3	1682	2942,5	1809,1	837,8
Ель		1,3	5,7	2,4	15	27,4	16,3
Лиственница						2,5	5,3
Итого хвойные	52,3	122,7	789	1692,4	2957,5	1839	852,1
Мягколиственные							
Береза	67,5	117,1	593,9	1568,3	2876,9	2110,9	645,2
Осина	2,1	9,5	20,8	43,9	48,9	83,6	33,7
Ольха серая			4,3	3			
Ольха черная		1,9	47,6	33,5	1,8	11,4	
Липа	0,3						
Ива przewalskiana		4,9	0,2				
Итого мягколиственные	69,9	133,4	666,8	1648,7	2877,6	2205,9	678,9
ВСЕГО	122,2	256,1	1453,8	3341,1	5835,1	4044,9	1638,8
%	0,7	1,5	8,4	19,3	33,7	73,4	9,5

Низкополнотные насаждения (0,3-0,4) занимают 2,2% площади покрытых лесной растительностью земель, среднеполнотные (0,5-0,7) – 61,4%, высокополнотных насаждений (0,8-1,0) – 36,4% (таблица 1.7.6).

1.4. Ландшафтная и рекреационная характеристика территории
Таблица 1.8.1.
Ландшафтная и рекреационная характеристика территории

Показатели ландшафтной характеристики	Класс показателя	Площадь по классам	
		га	%
1. Тип ландшафта			
Закрытые пространства	а	15742,9	75,2
в т.ч.: горизонтально-комбинутные	ав	14375,6	68,7
вертикально-комбинутные	ав	1367,3	6,5
Полоткрытые пространства	п	1453,1	6,9
в т.ч.: с равномерным размещением деревьев	пп	402,5	1,9
с групповым размещением деревьев	пг	1050,6	5
Открытые пространства			
в т.ч.: равнина	ро	2723,3	12,9
участки с единичными деревьями	ре	596,9	2,9
нелесные земли без лесной растительности	рб	3130	15
Итого		20925,3	100
2. Эстетическая оценка			
в т.ч.: высокая	1	14758,8	70,5
средняя	2	4280,4	20,5
низкая	3	1886,1	9
Итого		20925,3	100
3. Санитарно-гигиеническая оценка			
	1	16048,6	76,7
	2	2958,7	14,1
	3	318,6	1,4
Итого		20925,3	100
4. Рекреационная оценка			
	высокая	14760,5	70,5
	средняя	4286	20,5
	низкая	1878,8	9
Итого		20925,3	100
5. Степень устойчивости насаждений			
здоровые	1	17389,9	72,1
ослабленные	2	3719,1	17,6
сильно ослабленные	3	1074,9	5,2
Итого		17195,5	100
6. Проходимость выдела			
	плохая	1329,2	6,7
	средняя	8037,7	40,6
	хорошая	10411,5	52,7
Итого		19778,4	100
7. Прогнативность выдела			
	плохая	1337,3	6,7
	средняя	8064,6	40,8
	хорошая	10408,6	52,5
Итого		19810,5	100
8. Стадии рекреационной деградации			
нет изменений	1	12364	71,8
незначительные	2	3844,1	22,3
средней степени	3	384,3	2,3
сильной степени	4	28,2	0,2
выраженные	5	0,7	0,004
Итого		17221,3	100

Имеющиеся данные (таблица 1.8.1) позволяют отнести значительную часть лесов лесничества к зоне относительно удовлетворительной экологической ситуации. Отмечаются усыхание крон деревьев (в том числе и за счет повреждения корней), уменьшение густоты крон и другие признаки техногенного воздействия. Лесные насаждения расположенные вблизи городской застройки имеют большую рекреационную нагрузку. Для снижения рекреационной нагрузки на зеленые массивы должна быть обеспечена соответствующая инфраструктура проездов и пешеходных дорожек с песчаным или асфальтобетонным покрытием, площадками отдыха, освещением.

1.5. Характеристика имеющихся и проектируемых особо охраняемые природные территории и объектов

На территории Снежинского городского округа расположен памятник природы регионального значения – озеро Итукуль, выделенный на

основании постановления Законодательного собрания Челябинской области от 24.04.2008 № 1130.

Границей памятника природы является граница акватории озера Итукуль. Площадь памятника природы на территории Снежинского городского округа составляет 487,66 га. Граница охранной зоны определена расстоянием от границы памятника природы озера Итукуль не менее 100м и колеблется от 100 до 2625 м. Площадь охранной зоны на территории Снежинского городского округа составляет 730,4 га.

Основной целью объявления озера Итукуль памятником природы является сохранение в естественном состоянии уникального природного комплекса озера.

Таблица 1.9.1.
Перечень особо охраняемых природных территорий

Наименование памятника природы	Площадь га	Участковое лесничество (категория выдел)	Тип особо охраняемых территорий
Памятник природы озеро Итукуль	730,4	Северное, кв.21 выд.22,28,32,38,40,41, кв.28 выд.1,2,4,7,10-37,40,41, кв.29 выд.7,10,11,16-18,21,22,24,26,30-33,35,39,41, кв.42 выд.1-47, кв.43 выд.1,4-6,9,11-12,16-17,25,27,29-30, кв.49 выд.1-12,16-20,22-24,27,29,31-34,36,38-40,42,44,46,47,49-52, кв.50 выд.1,34, кв.58 выд.1-27, кв.59 выд.1-4,6,8,9,11-13,16,18,20,21,24-27,29,30,32,34,36,38,39, кв.67 выд.1-19, кв.68 выд.1-39,41-43, кв.69 выд.1,2,4,7,8,10-12,15,16,19,21,24,26-28,30,34,38,41,42,52,60,62,65,73,75	Гидрологический

Виды разрешенного использования лесов на территории памятника природы определяются в соответствии с «Положением о памятнике природы Челябинской области озере Итукуль», утвержденным Постановлением Правительства Челябинской области от 18.12.2008 № 414-П.

Обеспечение режима особой охраны памятника природы озера Итукуль осуществляет областное государственное учреждение «Особо охраняемые природные территории Челябинской области».

1.6. Перечень видов биологического разнообразия и размеров буферных зон, подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ

Согласно законодательству Российской Федерации в процессе использования лесов необходимо принимать меры по сохранению естественных экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов, биологического разнообразия лесов.

При использовании лесов охране подлежат ключевые биотопы и ключевые объекты (отдельные деревья, их группы, или целые лесные участки - природные комплексы), имеющие большое значение, как среда обитания объектов растительного и животного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации или Челябинской области. Правильное выделение ключевых биотопов и объектов будет способствовать сохранению значительной доли видового разнообразия лесных экосистем при исключении из хозяйственной деятельности относительно малых по площади участков леса.

Нормативы и параметры объектов биологического разнообразия и буферных зон, подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ, приведены в таблице 1.10.1.

Таблица 1.10.1

Нормативы и параметры объектов биологического разнообразия и буферных зон, подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ

№ п/п	Наименование объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	Места произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и грибов	Участки лесов и нелесные участки, являющиеся местами произрастания видов растений и грибов, включенных в Красную книгу Российской Федерации и/или Красную книгу Челябинской области. Указанные виды могут быть представлены единичными особями, их компактными группами, а также популяциями	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов устанавливается в соответствии с мерами охраны, предложенными в Красной книге Российской Федерации или Красной книге Челябинской области для данного вида. В прочих случаях она должна составлять не менее 20 м, если в соответствии с биологией данного вида не требуется иное
2	Места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных	Участки лесов и нелесные участки, являющиеся местами обитания видов, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Челябинской области	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов устанавливается в соответствии с мерами охраны, предложенными в Красной книге Российской Федерации или Красной книге Челябинской области для данного вида. В прочих случаях она устанавливается в соответствии с биологией данного вида
3	Заболоченные участки леса в бесточных или слабопроточных понижениях	Небольшие участки леса на заболоченных и постоянно переувлажненных почвах	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов должна составлять не менее 20 м
4	Участки леса на окраинах болот, небольшие острова леса среди болот	Участки леса на окраинах болот, болота с редкими лесом, небольшие острова леса среди болот	Ширина буферной зоны вдоль окраин болот должна составлять не менее 20 м, небольшие острова леса среди болот должны сохраняться полностью. В регионах, в которых болота редки или занимают небольшую площадь, ширина буферной зоны может быть значительно увеличена, вплоть до 500 м
5	Участки леса вблизи временных водотоков и иных водных объектов	Участки леса вдоль постоянных водотоков, включая затопляемые части речных пойм, а также временных водотоков (оврагов, балок, ложбин, логов), движение воды в которых происходит меньшую часть года; вокруг природных выходов подземных вод (источники, родники, мест выклинивания грунтовых вод); вдоль побережья небольших лесных озер	Буферная зона вдоль постоянных водотоков должна охватывать затопляемые части их поймы целиком. Ширина буферной зоны вдоль постоянных или временных водотоков, должна быть не менее 20 м от русла водотока или от границы безлесной поймы в случае ее наличия. Ширина буферной зоны вокруг природных выходов подземных вод и небольших лесных озер должна составлять не менее 50 м

№ п/п	Наименование объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
5	Естественные колонны	Участки лесов вокруг выходов горных пород или водных источников с повышенным содержанием веществ и элементов (в первую очередь натрия), необычными копытными	Ширина буферной зоны может составлять до 500 м, но не менее 100 м для исключения фактора беспокойства
7	Сухостой, высокие пни, единичный крупный валеж	Крупномерные суходостойные деревья и естественные крупные пни высотой 2-5 м разных пород (диаметром от 20 см), суходостойные деревья с дуплами, крупномерный валеж (диаметром от 20 см) на разных этапах разложения	Сухостой (до 10 шт. на га) сохраняется в виде отдельных деревьев, либо их групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
8	Перевысы с дуплами	Единичные живые или суходостойные деревья с дуплами	Сохраняются в виде отдельных деревьев или групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
9	Старовозрастные деревья и их группы	Крупные старовозрастные деревья хвойных и лиственных пород (с развитой кроной, в том числе многовершинные, с пожарными подсушинами) и их группы	Сохраняются (до 30 шт. на га) в виде отдельных деревьев или групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
10	Деревья и кустарники редких пород и их группы	Деревья и кустарники пород, заготовка древесины которых не допускается, иные породы, редкие в данной местности или находящиеся на границе естественного ареала распространения	Сохраняются в виде отдельных деревьев и групп вместе с сопутствующими породами для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
11	Редкие сообщества и местообитания	Участки леса, включающие редкие породы деревьев и кустарников (в соответствии с п. 14), с уникальным составом древесных пород, либо в которых редкие виды растений доминируют в отдельных ярусах растительного сообщества, участки типичных для данной местности сообществ, ставших редкими в настоящее время; леса, местообитания и редкие в данной местности сообщества; сообщества, расположенные на естественном пределе своего распространения; редкие лесные сообщества (болотные, степные, скальные и пр.). Критерии выделения данного типа объектов должны учитывать региональную и местную специфику	Сохраняются в границах объекта
12	Многоярусные норы и убежища копытных хищников	Участки, где располагаются многоярусные норы барсучьи, лисьи, рысьи и других копытных хищников	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 300 м, в зависимости от вида животного
13	Места токования птиц	Места токования птиц, в том числе глухаря, тетерева, журавля, дупеля	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 200 м, в зависимости от вида животного
14	Деревья с большими гнездами	Сохраняются деревья с большими гнездами, особую ценность имеют гнезда более 1 м в диаметре, а также места концентрации копытных гнезд	Для гнезд диаметром 1 м и более ширина буферной зоны должна составлять 500 м (в любое время года), для остальных гнезд - не менее 100-300 м (в зависимости от предполагаемого вида птицы) в период гнездования, в остальное время - 50-200 м. Размер буферной зоны может быть уточнен по результатам обследования специалистом-орнитологом, определения принадлежности гнезда и его статуса
15	Крупные муравейники	Муравейники высотой более 0,5 м	Вокруг муравейников высотой более 0,5 м выделяется буферная зона с запретом рубки в радиусе 20 м
16	Места концентрации копытных в зимний период	Участки леса в местах концентрации копытных в зимний период: стойбах леса	Сохраняются в границах объекта
17	Иные ключевые (в том числе сезонные) местообитания животных	Протяженные границы лесных насаждений и открытых (безлесных) пространств, простирающихся не менее чем на 1,5-2 км от кромок леса. Выделяется участки лесов естественного происхождения в лесостепной и степной зонах и зоне полупустынь и пустынь и в том случае, если в данном лесничестве при лесоустройстве такие участки не были выделены в качестве соответствующих особо защитных участков лесов	Границы объекта и ограничения на ведение хозяйственной деятельности устанавливаются в зависимости от биологии сохраняемых видов
18	Опушки лесов	Участки леса вблизи культовых сооружений и природных объектов, имеющих религиозное, историческое и архитектурное значение	Границы объектов и ограничения на ведение хозяйственной деятельности устанавливаются в зависимости от особенностей объекта

Специальных обследований по наличию на покрытых лесом участках краснокнижных растений и животных не проводилось. В соответствии с Постановлением Правительства Челябинской области от 19.12.2002 № 96 «О Красной книге Челябинской области», Постановлением Правительства Челябинской области от 22.05.2003 № 63 «О ведении Красной книги Челябинской области» и на основании рекомендаций Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам при Правительстве Челябинской области Правительством Челябинской области утвержден перечень животных, растений и грибов, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (Постановление от 22 апреля 2004 года № 35-п «О занесении в Красную книгу Челябинской области объектов животного и растительного мира»). Перечень объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации утвержден Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 марта 2020 года № 162.

Изъятие из естественной природной среды объектов животного и растительного мира, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Челябинской области, допускается в исключительных случаях в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Челябинской области.

1.7. Характеристика существующих объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, мероприятий по строительству, реконструкции и эксплуатации указанных объектов, предусмотренных документами территориального планирования

Объекты лесной инфраструктуры

Создание лесной инфраструктуры допускается в целях использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов. Объекты лесной инфраструктуры после того, как отпадет надобность в них, подлежат сносу, а земли, на которых они располагались - рекультивации.

Перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов утверждается Правительством Российской Федерации, а порядок проектирования, создания, содержания и эксплуатации таких объектов - уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Существующие объекты лесной инфраструктуры, расположенные на территории Снежинского городского округа:

- лесные дороги – 177,0 км;
- противопожарные разрывы – 131,3 км;
- просеки – 311,1 км.

Виды, объем и сроки мероприятий по строительству, реконструкции и эксплуатации объектов лесной инфраструктуры предусматриваются настоящим Порядком.

Лесоперерабатывающая инфраструктура

Лесоперерабатывающая инфраструктура предназначена для хранения и переработки древесины и иных лесных ресурсов. В соответствии с п. 2 статьи 14 Лесного Кодекса РФ создание ее в защитных лесах запрещается.

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

На территории лесничества имеются объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры: линии электропередачи, линии связи, дороги, трубопроводы и другие объекты.

Протяженность дорог общего пользования, проходящих через территорию лесничества, по состоянию на 01.01.2021 составляет 117,5 км.

Виды, объем и сроки мероприятий по строительству, реконструкции, и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, осуществляются в соответствии с установленными требованиями.

Поквартальное подразделение лесов по целевому назначению с нанесением местоположения существующих и проектируемых особо охраняемых природных территорий и объектов, объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, приведено на прилагаемой карте-схеме.

1.8. Виды разрешенного использования лесов с распределением по кварталам

Использование лесов осуществляется с предоставлением земельного участка, установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, изъятием или без изъятия лесных ресурсов. Виды использования лесов предусмотрены статьей 25 Лесного кодекса РФ. Леса могут использоваться для одной или нескольких целей, предусмотренных частью 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ, если иное не установлено Лесным кодексом РФ, другими федеральными законами.

Использование лесов, представляющее собой предпринимательскую деятельность, осуществляется лицами, зарегистрированными в Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2001 № 129-ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей».

Виды разрешенного использования лесов на территории с распределением по кварталам приведены в таблице 1.12.1.

Таблица 1.12.1.

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Северное	1-102	11810
Заготовка древесины	Синарское	1-92	10540
	Итого		22350
Заготовка живицы	Северное	1-102	11810
	Синарское	1-92	10540
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Северное	1-102	11810
	Синарское	1-92	10540
Заготовка лицевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Северное	1-102	11810
	Синарское	1-92	10540
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Северное	1-102	11880
	Синарское	1-3,4,6-8,10-15,20-25,28-34,38-45,48-92	8455
Ведение сельского хозяйства	Северное	1-102	11810
	Синарское	1-3,4,6-8,10-15,20-25,28-34,38-45,48-92	8455
Итого			20335

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Северное	1-102	11810
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Северное	1-102	11810
	Синарское	1-92	10540
Итого			22350
	Северное	1-102	11810
Осуществление рекреационной деятельности	Северное	1-102	11810
	Синарское	1-92	10540
Итого			22350
	Северное	1-102	11810
Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Северное	1-102	11880
	Синарское	1,3,4,6-8,10-15,20-25,28-34,38-45,48-92	8455
Итого			20335
	Северное	1-102	11810
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, в том числе гидротехнических сооружений и спец. водоемов	Северное	1-102	11810
	Синарское	1-92	10540
Итого			22350
	Северное	1-102	11810
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Северное	1-102	11810
	Синарское	1-92	10540
Итого			22350
	Северное	1-102	11810
Переработка древесины и иных лесных ресурсов	Северное	1-102	11810
	Синарское	1-92	10540
Итого			22350

Глава 2. нормативы, параметры и сроки использования лесов

2.1. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины

2.1.1. Расчетная лесосека для осуществления рубок спелых и перестойных лесных насаждений

В соответствии со статьей 29 Лесного кодекса РФ заготовка древесины представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную с рубкой лесных насаждений, а также с вывозом из леса древесины.

Граждане, юридические лица осуществляют заготовку древесины на основании договоров аренды лесных участков, если иное не установлено Лесного кодекса РФ. Особенности заготовки древесины отдельными категориями лиц предусмотрены статьей 29.1 Лесного кодекса РФ.

Граждане осуществляют заготовку древесины для собственных нужд на основании договоров купли-продажи лесных насаждений в соответствии со статьей 30 Лесного кодекса РФ.

Порядок осуществления рубок лесных насаждений определяется правилами заготовки древесины, правилами санитарной безопасности в лесах, правилами пожарной безопасности в лесах, правилами ухода за лесами.

Заготовка древесины осуществляется в пределах расчетной лесосеки лесничества по видам целевого назначения лесов, видам рубок, хозяйствам и преобладающим породам.

Запрещается заготовка древесины в объеме, превышающем расчетную лесосеку (допустимый объем изъятия древесины), а также с нарушением возрастов рубок.

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 5 декабря 2011 года № 513 утверждён перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается (таблица 2.1.1.1).

Проведение сплошных рубок в защитных лесах запрещено. Сплошные рубки допускаются в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоравливающие и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесного кодекса РФ.

В условиях Снежинского городского округа должны применяться добровольно-выборочные рубки и равномерно-постепенные рубки, которые направлены на своевременное использование запасов спелой древесины и сохранение защитных свойств леса.

Таблица 2.1.1.1. Перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается

Виды (породы) деревьев	Возраст	Можжевельник: твердый
1. Абрикос (все виды рода Абрикос)	26	
2. Бамбук амурский	27	
3. Бамбук саваннский	28	
4. Береза карельская	29	
5. Береза Максимовича	30	

6	береза Ральде	31	Пихта Майра
7	береза Шиммта	32	Пихта цельнолистная, или маньчжурская
8	ботрокарим спорный	33	Пихта грациозная
9	Вишня (все виды рода Вишня)	34	Платан восточный
10	Груша (все виды рода Груша)	35	Самшит (все виды рода Самшит)
11	Лазька	36	Слива располыренная, альча
12	Луб зубчатый	37	Сосна корейская (ке-ло корейский)
13	Луб курчавый	38	Сосна густоветная
14	Льб Пена	39	Сосна меловая
15	Калопанакс семиллопастный, виморфант	40	Сосна могильная
16	Каштан посевной	41	Сосна Далласа
17	Клен ложноплатановый, или белый (явор)	42	Сосна пичунская

18	Клен японский	43	Тис остроколючный
19	Липа крылолопная	44	Тис вогнутый
20	Липа Максимовича	45	Тустанка туполистная
21	Лиственница ольгинская	46	Умелграб обыкновенный
22	Магнолия сизу-белая	47	Урма обыкновенная
23	Мелкоплодник ольхолистный, рабина ольхолистная	48	Шелковица тут (ноп)
24	Можжевелник вонючий	49	Яблоня (все виды рода Яблоня)
25	Можжевелник высокий	50	Ясень шерстистый, ясень Зибольда
1	Липа (все виды рода липа)		
1	Клименция перистая		
2	Калина айта		
3	Кленкача колумбская		
			Экзохора пильчатолстная

Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений приведена в таблице 2.1.1.2.

Таблица 2.1.1.2. Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений

Показатели	Всего	В том числе по полнотам												
		0,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	0,3-0,5	
	га	га	га	га	га	га	га	га	га	га	га	га	га	га
Целевое назначение лесов: защитные леса														
Добровольно-выборочные рубки														
Северная участковая лесничество														
Категория защитных лесов: Леса, расположенные в водоохранных зонах														
Хозяйственная секция – сосновая 1а – 2 бонитет														
Всего включено в расчет	95	38,5	6	3,3	6	2,8	15	7	39	15,6	21	7,5	8	95
Ср. процент выборки от общего запаса		24		30		29		30		23		13		
Запас, вырубемый за I прием	37	8,5	6	1	6	0,8	15	2,1	39	3,6	21	0		
Ср. период повторваемости	20													
Ежегодная расчетная лесосека	4													
- хвойной		0,4												
- лиственной		0,4												
- деловой		0,3												
Хозяйственная секция – сосновая 3-5б бонитет														
Всего включено в расчет	12	3,2						4	1,4	4		1,1	4	0,7
Ср. процент выборки от общего запаса		19							21			9		
Запас, вырубемый за I прием	8	0,4						4	0,3	4		0,1		
Ср. период повторваемости	20													
Ежегодная расчетная лесосека														
- хвойной														
- лиственной														
- деловой														
Хозяйственная секция – березовая														
Всего включено в расчет	397	64,2		13	2,5	51	10,1	112	19,7	129		19,4	92	12,5
Ср. процент выборки от общего запаса		23				28		30		24		14		
Запас, вырубемый за I прием	305	11,3		13	0,7	51	3	112	4,8	129		2,8		
Ср. период повторваемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека	31													
- хвойной		1,1												
- лиственной		1,0												
- деловой		0,6												
Хозяйственная секция – сосновая														
Всего включено в расчет	2	0,4					2	0,4						
Ср. процент выборки от общего запаса		25						25						
Запас, вырубемый за I прием	2	0,1					2	0,1						
Ср. период повторваемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека														
- хвойной														
- лиственной														
- деловой														
Хозяйственная секция – чернопольная														
Всего включено в расчет	49	6								1,8		2,4	31	3,6
Ср. процент выборки от общего запаса		18										17		
Запас, вырубемый за I прием	18	0,4								1,8		0,4		
Ср. период повторваемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека	2													
- хвойной		0,1												
- лиственной		0,1												
- деловой														
Хозяйственная секция – серопольная														
Всего включено в расчет	2	0,2								2		0,2		
Ср. процент выборки от общего запаса		15										15		
Запас, вырубемый за I прием	2									2				
Ср. период повторваемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека														
- хвойной														
- лиственной														
- деловой														
Категория защитных лесов: леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения														
Хозяйственная секция – сосновая 1а – 2 бонитет														
Всего включено в расчет	2457	951,2	23	13,4	152	77,6	319	150,5	929	373,1	660	29,1	374	107,5
Ср. процент выборки от общего запаса		23		30		30		30		21		14		
Запас, вырубемый за I прием	2083	183,4	23	4	152	23	319	45	929	80	660	31,4		
Ср. период повторваемости	20													
Ежегодная расчетная лесосека	104													
- хвойной		3,2												
- лиственной		3,4												
- деловой		7,0												
Хозяйственная секция – сосновая 3-5б бонитет														
Всего включено в расчет	413	118,7	2	0,8	20	9,9	97	28,6	109	32,8	113	30,4	72	16,2
Ср. процент выборки от общего запаса		23		25		30		29		23		13		
Запас, вырубемый за I прием	341	22,9	2	0,2	20	3	97	8,3	109	7,5	113	3,9		
Ср. период повторваемости	20													
Ежегодная расчетная лесосека	17													
- хвойной		1,1												
- лиственной		1,0												
- деловой		0,8												
Хозяйственная секция – березовая														
Всего включено в расчет	2736	535,1	2	0,8	182	44,1	738	165,8	912	175,8	652	115,6	250	33
Ср. процент выборки от общего запаса		24		25		30		30		22		13		
Запас, вырубемый за I прием	2486	116,7	2	0,2	182	13,2	738	49,1	912	39,4	652	14,8		
Ср. период повторваемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека	249													
- хвойной		11,7												
- лиственной		10,5												
- деловой		4,2												

Показатели	Всего	В том числе по породам													
		1.0													
		тыс м3	га	тыс м3	га	тыс м3	га	тыс м3	га	тыс м3	га	тыс м3			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Мозаичная секция - осиновая															
Всего включено в расчет	48	11,7			2	0,5	12	3,4	19	5,2	1		0,1	14	0,5
Ср. процент выборки от общего запаса		28				20		29		23			15		
Запас, вырубемый за I прием					2	0,1	12	1	19	1,2	1				
Ср. период повторности	10														
Ежегодная расчетная лесосека	8														
- корневой		0,2													
- ликвид		0,2													
- деловая		0,1													
Мозаичная секция - чернопольковая															
Всего включено в расчет	4	0,7				2	0,5							2	0,2
Ср. процент выборки от общего запаса		29					20								
Запас, вырубемый за I прием	2	0,1				2	0,1								
Ср. период повторности	10														
Ежегодная расчетная лесосека	-														
- корневой															
- ликвид															
- деловая															
Мозаичная секция - сероольковая															
Всего включено в расчет	1	0,1									1		0,1		
Ср. процент выборки от общего запаса		15											15		
Запас, вырубемый за I прием	1										1				
Ср. период повторности	10														
Ежегодная расчетная лесосека	-														
- корневой															
- ликвид															
- деловая															
Всего по участковому лесничеству															
Ежегодная расчетная лесосека	410	23,8													
- корневой		21,6													
- ликвид		13													
- деловая															
в том числе: хвойные															
Ежегодная расчетная лесосека	125	10,7													
- корневой		9,8													
- ликвид		8,1													
- деловая															
Махлистые															
Ежегодная расчетная лесосека	285	13,1													
- корневой		11,8													
- ликвид		4,9													
- деловая															
Синдромное участковое лесничество															
Категория защитных лесов: Леса, расположенные в водоохранных зонах															
Мозаичная секция - осиновая Та - 2 бонитет															
Всего включено в расчет	22	8,8					11	5,1	5	1,8	6		1,9		
Ср. процент выборки от общего запаса		25						29		22			16		
Запас, вырубемый за I прием	22	2,2					11	1,5	5	0,4	6		0,3		
Ср. период повторности	20														
Ежегодная расчетная лесосека	1														
- корневой		0,1													
- ликвид		0,1													
- деловая		0,1													
Мозаичная секция - осиновая 3-5б бонитет															
Всего включено в расчет	13	2,9					0,1				6		1,7	7	1,1
Ср. процент выборки от общего запаса		22											18		
Запас, вырубемый за I прием	6	0,3									6		0,3		
Ср. период повторности	20														
Ежегодная расчетная лесосека															
- корневой															
- ликвид															
- деловая															
Мозаичная секция - березовая															
Всего включено в расчет	52	8,5			1	0,3	4	1,0	11	2,3	15		2,2	21	2,7
Ср. процент выборки от общего запаса		26				33		30		26			14		
Запас, вырубемый за I прием	31	1,3			1	0,1	4	0,3	11	0,6	15		0,3		
Ср. период повторности	10														
Ежегодная расчетная лесосека	8														
- корневой		0,2													
- ликвид		0,2													
- деловая		0,1													
Мозаичная секция - чернопольковая															
Всего включено в расчет	17	2,1									6		0,9	11	1,2
Ср. процент выборки от общего запаса		13											11		
Запас, вырубемый за I прием	6	0,1									6		0,1		
Ср. период повторности	10														
Ежегодная расчетная лесосека															
- корневой															
- ликвид															
- деловая															

Показатели	Всего													
	в том числе по полностям													
	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5			
га	тыс м3	га	тыс м3	га	тыс м3	га	тыс м3	га	тыс м3	га	тыс м3	га	тыс м3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Категория защитных лесов: леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения														
Хозяйственная секция – сосновая 1а – 7 бонитет														
Всего включено в расчет	1079	434,3	6	3,2	56	30,5	229	110,4	403	169,5	176	62,2	209	58,5
Ср. процент выборки от общего запаса		25		31		30		29		22		13		
Запас, вырубемый за I прием	870	87,9	6	1,0	56	9,2	229	32,0	403	37,6	176	8,1		
Ср. период повторности	20													
Ежегодная расчетная лесосека	44													
- корневой		4,4												
- ликвид		4,0												
- деловая		3,4												
Хозяйственная секция – сосновая 2-56 бонитет														
Всего включено в расчет	148	48,1		5	2,5	37	14,4	30	9,7	46		14,9	30	6,6
Ср. процент выборки от общего запаса		22			32		29		21			11		
Запас, вырубемый за I прием	118	8,6		5	0,8	37	4,2	30	2,0	46		1,6		
Ср. период повторности	20													
Ежегодная расчетная лесосека	6													
- корневой		0,4												
- ликвид		0,4												
- деловая		0,3												
Хозяйственная секция – березовая														
Всего включено в расчет	1655	390,7	14	4,5	146	41,2	503	126,7	707	166,7	199	39,6	86	12,0
Ср. процент выборки от общего запаса		25		31		30		30		21		12		
Запас, вырубемый за I прием	1564	91,2	14	1,4	146	12,3	498	37,5	707	35,4	199	8,6		
Ср. период повторности	10													
Ежегодная расчетная лесосека	156													
- корневой		9,1												
- ликвид		8,2												
- деловая		3,3												
Хозяйственная секция – осиновая														
Всего включено в расчет	86	31,3		6	2,5	56	19,4	18	5,2	14		3,8	2	0,4
Ср. процент выборки от общего запаса		25			28		29		19			11		
Запас, вырубемый за I прием	84	7,8		6	0,7	56	5,7	18	1,0	14		0,4		
Ср. период повторности	10													
Ежегодная расчетная лесосека	9													
- корневой		0,8												
- ликвид		0,6												
- деловая		0,3												
Хозяйственная секция – черноольховая														
Всего включено в расчет	1	0,2						1	0,2					
Ср. процент выборки от общего запаса		25							25					
Запас, вырубемый за I прием	1	0,1						1	0,1					
Ср. период повторности	10													
Ежегодная расчетная лесосека														
- корневой														
- ликвид														
- деловая														
Всего по участковому лесничеству														
Ежегодная расчетная лесосека	737													
- корневой		16												
- ликвид		14,5												
- деловая		8,1												
в том числе: хвойные														
Ежегодная расчетная лесосека	69													
- корневой		5,5												
- ликвид		5,1												
- деловая		4,2												
магистральные														
Ежегодная расчетная лесосека	178													
- корневой		10,5												
- ликвид		9,4												
- деловая		3,9												
Всего по лесничеству														
Категория защитных лесов: Леса, расположенные в водоохранных зонах														
Хозяйственная секция – сосновая 1а – 2 бонитет														
Всего включено в расчет	117	47,3	6	3,3	6	2,8	26	12,1	44	17,4	27	9,4	8	2,3
Ср. процент выборки от общего запаса		24		30		29		30		23		13		
Запас, вырубемый за I прием	109	10,6	6	1	6	0,8	26	3,6	44	4	27	1,2		
Ср. период повторности	20													
Ежегодная расчетная лесосека	5													
- корневой		0,5												
- ликвид		0,5												
- деловая		0,4												
Хозяйственная секция – сосновая 3-56 бонитет														
Всего включено в расчет	23	6,1						4	1,5	9		2,8	10	1,8
Ср. процент выборки от общего запаса		20							21			14		
Запас, вырубемый за I прием	13	0,7						4	0,3	9		0,4		
Ср. период повторности	20													
Ежегодная расчетная лесосека														
- корневой														
- ликвид														
- деловая														
Хозяйственная секция – березовая														
Всего включено в расчет	449	72,6		13	2,8	56	11,1	123	22	144		21,6	113	15,1
Ср. процент выборки от общего запаса		23			29		30		25			14		
Запас, вырубемый за I прием	336	12,6		13	0,8	56	3,3	123	5,4	144		3,1		
Ср. период повторности	10													

Показатели	Всего		В том числе по подтипам														
	га	тыс м ³	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Ежегодная расчетная лесосека	34																
- корневой		1,3															
- ликвид		1,2															
- деловая		0,7															
Хозяйственная секция - осиновая																	
Всего включено в расчет	2	0,4					2	0,4									
Ср. процент выборки от общего запаса		25						25									
Запас, вырубаемый за 1 прием	2	0,1					2	0,1									
Ср. период повторяемости	10																
Ежегодная расчетная лесосека																	
- корневой																	
- ликвид																	
- деловая																	
Хозяйственная секция - черноольховая																	
Всего включено в расчет	67	8								24	3,3	43	4,7				
Ср. процент выборки от общего запаса		17									15						
Запас, вырубаемый за 1 прием	24	0,5								24	0,5						
Ср. период повторяемости	10																
Ежегодная расчетная лесосека	2																
- корневой		0,1															
- ликвид		0,1															
- деловая																	
Хозяйственная секция - сероольховая																	
Всего включено в расчет	2	0,2								2	0,2						
Ср. процент выборки от общего запаса		15									15						
Запас, вырубаемый за 1 прием	2									2							
Ср. период повторяемости	10																
Ежегодная расчетная лесосека																	
- корневой																	
- ликвид																	
- деловая																	

Показатели	Всего		В том числе по полностям											
	га	тыс м ³	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Категория защитных лесов: леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения														
Хозяйственная секция – сосновая 1а – 2 бонитет														
Всего включено в расчет	3538	1385,5	29	16,6	207	108,1	549	260,9	1333	542,6	836	291,3	584	166
Ср. процент выборки от общего запаса		23		30		30		30		22		14		
Запас, вырубемый за 1 прием	2954	271,2	29	5	207	32,2	549	77	1333	117,5	836	39,5		
Ср. период повторяемости	20													
Ежегодная расчетная лесосека	148													
- корневой		13,6												
- ликвид		12,4												
- деловая		10,4												
Хозяйственная секция – сосновая 3-5б бонитет														
Всего включено в расчет	560	166,9	2	0,8	25	12,4	134	43	138	42,6	159	45,2	102	22,9
Ср. процент выборки от общего запаса		23		25		30		29		22		12		
Запас, вырубемый за 1 прием	458	31,5	2	0,2	25	3,7	134	12,5	138	9,5	159	5,6		
Ср. период повторяемости	20													
Ежегодная расчетная лесосека	23													
- корневой		1,5												
- ликвид		1,4												
- деловая		1,1												
Хозяйственная секция - березовая														
Всего включено в расчет	4392	925,9	16	5,4	328	85,3	1241	292,5	1620	342,5	851	155,2	336	45
Ср. процент выборки от общего запаса		24		30		30		30		22		13		
Запас, вырубемый за 1 прием	4051	207,9	16	1,6	328	25,5	1236	86,6	1620	74,8	851	19,4		
Ср. период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека	405													
- корневой		20,8												
- ликвид		18,7												
- деловая		7,5												
Хозяйственная секция - осиновая														
Всего включено в расчет	142	43,0		7,0	2,9	68,0	22,9	37,0	10,4	14,0		3,9	16,0	2,9
Ср. процент выборки от общего запаса		27				31		29		21		10		
Запас, вырубемый за 1 прием	126	10,2		7,0	0,9	68,0	6,7	37,0	2,2	14,0		0,4		
Ср. период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека	12													
- корневой		1												
- ликвид		0,8												
- деловая		0,4												

Показатели	Всего		В том числе по породам												
	га	тыс м ³	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.3-0.5					тыс м ³		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Хозяйственная секция - черноольховая															
Всего включено в расчет	5	0,9					2,0	0,5	1,0	0,2			2,0	0,2	
Ср. процент выборки от общего запаса		27						20		25					
Запас, вырубемый за 1 прием	3	0,2					2,0	0,1	1,0	0,1					
Ср. период повторности	10														
Ежегодная расчетная лесосека															
- корневой															
- ликвид															
- деловая															
Хозяйственная секция - сероольховая															
Всего включено в расчет	1	0,1									1		0,1		
Ср. процент выборки от общего запаса		15											15		
Запас, вырубемый за 1 прием	1										1				
Ср. период повторности	10														
Ежегодная расчетная лесосека															
- корневой															
- ликвид															
- деловая															
Всего добровольно-выборочные рубки															
Ежегодная расчетная лесосека	647														
- корневой		39,8													
- ликвид		36,1													
- деловая		21,1													
в том числе:- хвойные															
Ежегодная расчетная лесосека	184														
- корневой		16,2													
- ликвид		14,9													
- деловая		12,3													
мягколиственные															
Ежегодная расчетная лесосека	463														
- корневой		23,6													
- ликвид		21,2													
- деловая		8,8													
Равномерно-постепенные рубки															
Северное участковое лесничество															
Категория защитных лесов: леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения															
Хозяйственная секция - сосновая 1а - 2 бонитет															
Всего включено в расчет	42	13,6	3		0,9							22	7,7	17	5
Ср. процент выборки от общего запаса		63			44								49		86
Запас, вырубемый за 1 прием	42	8,5	3		0,4							22	3,8	17	4,3
Ср. период повторности	20														
Ежегодная расчетная лесосека															
- корневой		0,4													
- ликвид		0,4													
- деловая		0,3													
Хозяйственная секция - сосновая 3-5б бонитет															
Всего включено в расчет	1	0,3											1	0,3	
Ср. процент выборки от общего запаса		100												100	
Запас, вырубемый за 1 прием	1	0,3											1	0,3	
Ср. период повторности	20														
Ежегодная расчетная лесосека															
- корневой															
- ликвид															

Показатели	Всего		В том числе по породам											
	га	тыс м ³	1.0 га	тыс м ³	0.9 га	тыс м ³	0.8 га	тыс м ³	0.7 га	тыс м ³	0.6 га	тыс м ³	0.3-0.5 га	тыс м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
деловая														
Хозяйственная секция - березовая														
Всего включено в расчет	18	3,1	6	1,1	5	0,8					3	0,6	4	0,6
Ср. процент выборки от общего запаса		71		45		100						50		100
Запас, вырубемый за 1 прием	18	2,2	6	0,5	5	0,8					3	0,3	4	0,6
Ср. период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека	2													
- корневой		0,2												
- ликвид		0,2												
- деловая		0,1												
Хозяйственная секция - осиновая														
Всего включено в расчет	1	0,2			1	0,2								
Ср. процент выборки от общего запаса		50				50								
Запас, вырубемый за 1 прием	1	0,1			1	0,1								
Ср. период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека														
- корневой														
- ликвид														
- деловая														
Всего по участковому лесничеству														
Ежегодная расчетная лесосека	4													
- корневой		0,6												
- ликвид		0,6												
- деловая		0,4												
в том числе: хвойные														
Ежегодная расчетная лесосека	2													
- корневой		0,4												
- ликвид		0,4												
- деловая		0,3												
- мягколиственные														
Ежегодная расчетная лесосека	2													
- корневой		0,2												
- ликвид		0,2												
- деловая		0,1												
Синарское участковое лесничество														
Категория защитных лесов: леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения														
Хозяйственная секция - березовая														
Всего включено в расчет	1	0,2						1	0,2					
Ср. процент выборки от общего запаса		50							50					
Запас, вырубемый за 1 прием	1	0,1						1	0,1					
Ср. период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека														
- корневой														
- ликвид														
- деловая														
Всего														
Категория защитных лесов: леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения														
Хозяйственная секция - сосновая 1а - 2 бонитет														
Всего включено в расчет	42	13,6	3		0,9						22	7,7	17	5
Ср. процент выборки от общего запаса		63			44							49		86
Запас, вырубемый за 1 прием	42	8,5	3		0,4						22	3,8	17	4,3
Ср. период повторяемости	20													
Ежегодная расчетная лесосека	2													
- корневой		0,4												
- ликвид		0,4												
- деловая		0,3												
Хозяйственная секция - сосновая 3-5б бонитет														
Всего включено в расчет	1	0,3											1	0,3

Показатели	Всего		В том числе по породам											
	га	тыс м ³	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ср. процент выборки от общего запаса		100												100
Запас, вырубемый за 1 прием	1	0,3											1	0,3
Ср. период повторяемости	20													
Ежегодная расчетная лесосека														
- корневой														
- ликвид														
- деловая														
Хозяйственная секция - березовая														
Всего включено в расчет	19	3,4	6	1,1	5	0,8			1	0,2	3	0,6	4	0,6
Ср. процент выборки от общего запаса		71		45		100				50		50		100
Запас, вырубемый за 1 прием	19	2,4	6	0,5	5	0,8			1	0,1	3	0,3	4	0,6
Ср. период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека	2													
- корневой		0,2												
- ликвид		0,2												
- деловая		0,1												
Хозяйственная секция - осиновая														
Всего включено в расчет	1	0,2			1	0,2								
Ср. процент выборки от общего запаса		50				50								
Запас, вырубемый за 1 прием	1	0,1			1	0,1								
Ср. период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека														
- корневой														
- ликвид														
- деловая														
Всего равномерно-постепенные рубки														
Ежегодная расчетная лесосека	4													
- корневой		0,6												
- ликвид		0,6												
- деловая		0,4												
в том числе: - хвойные														
Ежегодная расчетная лесосека	2													
- корневой		0,4												
- ликвид		0,4												
- деловая		0,3												
- мягколиственные														
Ежегодная расчетная лесосека	2													
- корневой		0,2												
- ликвид		0,2												
- деловая		0,1												
Всего выборочных рубок по лесничеству														
Ежегодная расчетная лесосека	651													
- корневой		40,4												
- ликвид		36,7												
- деловая		21,5												
в том числе: - хвойные														
Ежегодная расчетная лесосека	186													
- корневой		16,6												
- ликвид		15,3												
- деловая		12,6												
- мягколиственные														
Ежегодная расчетная лесосека	465													
- корневой		23,8												
- ликвид		21,4												
- деловая		8,9												

2.1.2. Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) для осуществления рубок средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами

Уход за лесами осуществляется в соответствии со статьей 64 Лесного кодекса РФ и Правилами ухода за лесами. Уход за лесами на лесных участках, предоставленных в пользование, осуществляется лицами, использующими леса, на основании проекта освоения лесов.

Таблица 2.1.2.1.

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины)

для осуществления рубок средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			лесосека	прореживание	прореживание	прореживание	прореживание	прореживание	прореживание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Северное участковое лесничество										
Сосна										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	338,8		101,6			153,9		594,3
2	Срок посто-рвемости	лет	18440		10990			2090		31520
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	16,9		5,1			15,4		37,4
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	922		547			209		1678
	ликвидный	м3	737		490			189		1416
	деловой	м3	651		411			149		1211
3										
Порова - ель										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	25,9							25,9
2	Срок посто-рвемости	лет	870							870
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	1,3							1,3
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	44							44
	ликвидный	м3	33							33
	деловой	м3	29							29
3										
Порова - лиственница										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,3		5,3					9,6
2	Срок посто-рвемости	лет	820		530					1350
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	0,2		0,3					0,5
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	15		27					42
	ликвидный	м3	12		23					35
	деловой	м3	10		20					30
3										
Итого хвойных										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	369		106,9			153,9		629,8
2	Срок посто-рвемости	лет	19600		11150			2090		33210
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	18,4		6,4			15,4		39,2
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	981		574			209		1764
	ликвидный	м3	782		513			189		1484
	деловой	м3	690		431			149		1270
3										
Порова - береза										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	173		25,4			3,0		201,4
2	Срок посто-рвемости	лет	4650		850			30		5530
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	17,3		2,5			0,3		20,1
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	465		85			3		553
	ликвидный	м3	380		72			3		455
	деловой	м3	165		44			1		210
3										
Порова осина										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13,5							13,5
2	Срок посто-рвемости	лет	280							280
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	1,4							1,4
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	28							28
	ликвидный	м3	17							17
	деловой	м3	9							9
3										
Итого мелколиственных										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	186,5		25,4			3		214,9
2	Срок посто-рвемости	лет	4930		850			30		5810
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	18,7		2,5			0,3		21,5
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	493		85			3		581
	ликвидный	м3	297		72			3		372
	деловой	м3	174		44			1		219
3										
Всего по участковому лесничеству										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	555,5		132,3			156,9		844,7
2	Срок посто-рвемости	лет	24530		12370			2120		39020
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	37,1		7,9			15,7		60,7
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	1474		659			212		2345
	ликвидный	м3	1079		585			192		1856
	деловой	м3	864		475			150		1489
3										
Синдрское участковое лесничество										
Сосна										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	33,4		135,3			25		193,7
2	Срок посто-рвемости	лет	1290		8820			460		11570
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	20		20			10		50
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	65		491			46		602
	ликвидный	м3	53		405			43		501
	деловой	м3	46		333			32		411
3										
Порова - ель										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	17,4		8,9					26,3
2	Срок посто-рвемости	лет	350		210					560
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	0,9		0,4					1,3
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	18		11					29
	ликвидный	м3	14		9					23
	деловой	м3	11		8					19
3										
Порова - лиственница										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4							4
2	Срок посто-рвемости	лет	110							110
Ежегодный размер пользования:										
	- площадь	га	0,2							0,2
	- выбираемый запас:									
	корневой	м3	6							6
	ликвидный	м3	5							5
	деловой	м3	4							4
3										
Итого хвойных										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	54,8		144,2			25		224
2	Срок посто-рвемости	лет	1750		10030			460		12240

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			проре- живания	пропол- ные рубки	рубки обнов- ления	пере- формы- рования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных дере- вышек		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Срок повто- рваемости	лет	20	20				10		
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	2,8	7,2				2,5	12,5	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	89	502				46	637	
	лихильный	м3	72	414				43	529	
	деловой	м3	61	341				32	434	
Порода - береза										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	46,6	12,4				5,5	64,5	
2	Срок повто- рваемости	лет	1990	330				440	2760	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	4,7	1,2				0,6	6,5	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	199	33				44	276	
	лихильный	м3	119	28				38	185	
	деловой	м3	80	18				15	113	
Итого мягколиственных										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	46,6	12,4				5,5	64,5	
2	Срок повто- рваемости	лет	1990	330				440	2760	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	4,7	1,2				0,6	6,5	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	199	33				44	276	
	лихильный	м3	119	28				38	185	
	деловой	м3	80	18				15	113	
Всего по участковому лесничеству										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	101,4	156,6				30,5	288,5	
2	Срок повто- рваемости	лет	374	10360				800	15000	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	7,5	8,4				3,1	19	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	288	535				90	913	
	лихильный	м3	191	442				81	714	
	деловой	м3	141	359				47	547	
Всего										
Осина										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	372,2	236,9				178,9	788	
2	Срок повто- рваемости	лет	19730	20810				2550	43090	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	18,6	11,9				17,9	48,4	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	287	1038				255	2280	
	лихильный	м3	790	895				232	1917	
	деловой	м3	697	744				181	1622	
Порода - ель										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	43,3	8,9					52,2	
2	Срок повто- рваемости	лет	1220	210					1430	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	2,2	0,4					2,6	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	62	11					73	
	лихильный	м3	47	9					56	
	деловой	м3	40	8					48	
Порода - лиственничная										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	8,3	5,3					13,6	
2	Срок повто- рваемости	лет	400	530					930	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	0,4	0,3					0,7	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	21	27					48	
	лихильный	м3	17	23					40	
	деловой	м3	14	20					34	
Итого хвойных										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	473,8	251,1				178,9	853,8	
2	Срок повто- рваемости	лет	21350	21550				2550	45450	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	21,2	12,6				17,9	51,7	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	1070	1076				255	2401	
	лихильный	м3	854	927				232	2013	
	деловой	м3	751	772				181	1704	
Порода - береза										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	219,6	37,8				8,5	265,9	
2	Срок повто- рваемости	лет	6640	1180				470	8290	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	22	3,7				0,9	26,6	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	564	118				47	829	
	лихильный	м3	399	100				41	540	
	деловой	м3	245	62				16	323	
Порода-осина										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	13,5						13,5	
2	Срок повто- рваемости	лет	280						280	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	1,4						1,4	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	28						28	
	лихильный	м3	17						17	
	деловой	м3	9						9	
Итого мягколиственных										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	233,1	37,8				8,5	279,4	
2	Срок повто- рваемости	лет	6920	1180				470	8570	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	23,4	3,7				0,9	28	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	692	118				47	857	
	лихильный	м3	416	100				41	557	
	деловой	м3	254	62				16	332	
Всего										
1	Выявленный фонд по лесо-водственным требованиям	га	656,9	288,9				187,4	1133,2	
2	Срок повто- рваемости	лет	28270	22730				3020	54020	
	Ежегодный размер пользования:									
	- площадь	га	44,6	16,3				18,8	79,7	
	-выбираемый запас:									
	корневой	м3	1762	1194				302	3258	
	лихильный	м3	1270	1027				273	2570	
	деловой	м3	1005	834				197	2036	

Таблица 2.1.2.2. Возрастные периоды проведения рубок ухода за лесом

Виды рубок ухода	При возрасте рубок спелых и перестойных насаждений			
	более 100 лет	61-100 лет	41-60 лет	менее 40 лет
Осветления	до 10	до 10	до 10	до 5
Почистки	11-20	11-20	11-20	6-10
Подкоркивания	21-60	21-40	21-30	11-20
Прорежные рубки	61 и выше	41 и выше	21 и выше	12 и выше

Таблица 2.1.2.3.

Нормативы режима рубок ухода в насаждениях основных лесообразующих пород при рубке средневозрастных, приспевающих, спелых и перестойных насаждений

Исходный состав насаждений	Класс бонитета	Тростриживание		Половые рубки		Целевой состав к возрасту целисти
		Миним. сомкнут. до ухода после ухода	Интенс. в % по запасу спелк повтор.	Миним. сомкнут. до ухода после ухода	Интенс. в % по запасу спелк повтор.	
I Сельде-Уральский лесной район						
Сосновые насаждения						
Чистые или с примесью других хвойных пород, а также с долей мягколиственных до 3 единицы в составе	I-II	0,8 0,6	20-30 20	0,8 0,7	15-20 20	8-10IC
	III-IV	0,8 0,6	20-30 20	0,8 0,7	15-20 20	6-8IC
Смешанные с примесью мягколиственных 4-7 единицы в составе	I-II	0,8 0,6	20-40 20	0,8 0,7	20-25 20	8-10IC
	III-IV	0,8 0,6	20-40 20	0,8 0,7	20-30 25	6-8IC
Словые насаждения						
Чистые или с примесью других хвойных пород, а также с долей мягколиственных до 3 единицы в составе	I-III	0,8 0,7	20-30 20	0,8 0,7	15-20 15-20	8-10IE
	IV	0,8 0,7	20-25 20	0,8 0,7	15-20 15-20	8-10IE
Смешанные с примесью мягколиственных 4-7 единицы в составе	I-III	0,8 0,7	30-40 20	0,8 0,7	20-30 20-25	6-7IE
	IV	0,8 0,7	20-30 20	0,8 0,7	15-25 15-20	6-7IE
Береговые насаждения						
Чистые и с примесью других лиственных пород	I-II	-	-	0,9 0,7	20-30 10-15	8-10IB
Осиновые насаждения						
Чистые и с примесью других лиственных пород	I-II	0,8 0,7	15-20 8-12	-	-	8-10IC

При проведении всех видов рубок ухода обеспечивается улучшение санитарного состояния лесных насаждений за счет рубки усохших, поврежденных и ослабленных деревьев.

2.1.3. Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок

Таблица 2.1.3.1.

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок площадь - га; запас - тыс. м3

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины												При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, несвязанных с созданием лесной инфраструктуры(*)			Всего			
	При рубке спелых и перестойных лесных насаждений			При рубке спелых насаждений при уходе за лесами			При рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			Площадь	При рубке лесных насаждений			Площадь	Запас	Площадь	Запас	Площадь	
	Площадь	Запас	Площадь	Площадь	Запас	Площадь	Площадь	Запас	Площадь		Запас	Площадь							
I Сельде-Уральский лесной район																			
Средневозрастное лесничество																			
Хвойные	127	10,2	8,4	89,2	1,5	1,3	86,2	0,2	0,1	5,1		0,4	0,3	207,5	12,3	10,1			
Мягколиственные	287	12	5	21,5	0,4	0,2	8,1							316,6	12,4	5,2			
Итого	414	22,2	13,4	60,7	1,9	1,5	44,3	0,2	0,1	5,1		0,4	0,3	524,1	24,7	15,3			
Спелое лесничество																			
Хвойные	59	5,1	4,2	12,5	0,5	0,4	11,4	0,1	0,1	0,2				73,1	5,7	4,7			
Мягколиственные	178	8,4	3,9	6,5	0,2	0,1	4,2	0,1	0,1					188,7	9,7	4,1			
Итого	237	13,5	8,1	19	0,7	0,5	15,6	0,2	0,2	0,2				261,8	15,4	8,8			
Всего по лесничеству																			
Хвойные	186	15,3	12,6	117,7	2	1,7	117,6	0,3	0,2	5,3		0,4	0,3	280,6	18	14,8			
Мягколиственные	465	21,4	8,9	28	0,6	0,3	12,3	0,1	0,1					505,3	22,1	8,3			
Итого	651	36,7	21,5	197,7	2,6	2,0	149,9	0,4	0,3	5,3		0,4	0,3	785,9	40,1	23,1			

* В том числе при рубках, связанных с созданием лесной инфраструктуры в целях охраны, защиты, воспроизводства лесов (разрубка, расчистка квартальных, граничных просек, визиров, строительство, ремонт, эксплуатация лесохозяйственных и противопожарных дорог, устройство противопожарных разрывов и т.п.)

2.1.4. Возрасты рубок

Возрасты рубок лесных насаждений установлены приказом Рослесхоза от 9 апреля 2015 года № 105 «Об установлении возрастов рубок» и приведены в таблице 2.1.4.1.

Таблица 2.1.4.1.

Возрасты рубок

Виды целевого назначения лесов, в том числе категории защитных лесов	Косекции и входящие в них преобладающие породы	Классы бонитета	Возрасты рубок, лет
I Сельде-Уральский лесной район			
Защитные леса в том числе: Леса, расположенные в водоохранных зонах; Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов; Леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения; Леса, расположенные в лесопарковых зонах	Сосновая (С)	II и выше	101-120
	Сосновая (С)	III и ниже	121-140
	Еловая (Е)	III и выше	101-120
	Еловая (Е)	IV и ниже	121-140
	Лиственная (Л)	III и выше	101-120
	Лиственная (Л)	IV и ниже	121-140
	Березовая (Б)	Все бонитеты	201-280
	Лиственничная (Л)	Все бонитеты	121-140
	Лиловая (Л)	Все классы бонитета	61-80
	Бальзамовая (Б)	Все бонитеты	71-90
	Мельничная (М)	Все классы бонитета	71-80
	Осиновая (Ос)	Все классы бонитета	51-60
Серебряная (Ср)	Все классы бонитета	51-60	

2.1.5. Процент (интенсивность) выборки древесины с учетом полноты древостоя и состава

Выборочные рубки спелых, перестойных лесных насаждений допускается проводить в отношении лесных насаждений с интенсивностью, обеспечивающей формирование из второго яруса и подроста устойчивых лесных насаждений. В этом случае проводится вырубка части спелых и перестойных деревьев с сохранением второго яруса и подростка.

С учетом объема вырубленной древесины за один прием (интенсивность рубки) выборочные рубки подразделяются на следующие виды, указанные в таблице 2.1.5.1.

Таблица 2.1.5.1.

Процент (интенсивность) выборки древесины за один прием

Параметры заготовки древесины	Защитные леса
Интенсивность выборочных рубок %	
очень слабая	до 10
слабая	11-20
умеренная	21-30
умеренная - высокая	31-40
высокая	41-50
очень высокая (для выборочных санитарных рубок)	51-70

В защитных лесах лесничества предусматривается проведение добровольно-выборочных рубок и равномерно-постепенных. При добровольно-выборочных рубках равномерно по площади вырубается в первую очередь поврежденные, перестойные, спелые с замедленным ростом деревья, при условии обеспечения воспроизводства древесных пород, сохранения защитных и средообразующих свойств леса. Полнота древостоя после проведения данного вида выборочных рубок лесных насаждений не должна быть ниже 0,5.

При равномерно-постепенных рубках древостой одного класса возраста вырубается на лесосеке в несколько приемов путем равномерного разреживания с формированием в процессе рубки лесных насаждений из второго яруса и подростка предвостановленного или

сопутствующего лесовосстановления.

Полнота древостоев при первых приемах рубок снижается до 0,5. При отсутствии или недостаточном для формирования насаждений количестве подроста в соответствующих условиях произрастания в процессе равномерно-постепенных рубок осуществляются меры содействия возобновлению леса.

Заключительный прием равномерно-постепенных рубок проводится только после формирования на лесосеке жизнеспособного сомкнутого молодняка, обеспечивающего формирование лесных насаждений.

2.1.6. Размеры лесосек

Размеры лесосек установлены согласно требованиям Правил заготовки древесины и приведены в таблице 2.1.6.1.

Таблица 2.1.6.1.

Выборочные рубки спелых, перестойных лесных насаждений

Виды выборочных рубок	Предельная площадь лесосек, га
Средне-Уральский лесной район	Защитные леса
Добровольно-выборочные	50
Длительно-постепенные и чересполосные постепенные	20
Равномерно-постепенные и группово-постепенные	25

Сплошные рубки для заготовки древесины в спелых и перестойных насаждениях в защитных лесах запрещены, поэтому сроки примыкания, количество зарубов не приводятся.

2.1.7. Сроки повторяемости рубок

При расчете добровольно-выборочных рубок срок повторяемости принят 20 лет в хвойных насаждениях и 10 лет – в мягколиственных, при условии обеспечения воспроизводства и сохранения защитных и средообразующих свойств леса.

2.1.8. Методы лесовосстановления

Лесовосстановление осуществляется в соответствии с требованиями Правил лесовосстановления, утвержденных приказом Минприроды России от 25.03.2019 № 188 (далее – Правила лесовосстановления).

Лесовосстановление осуществляется естественным, искусственным или комбинированным способом в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов, а также сохранения полезных функций лесов, их биологического разнообразия.

Естественное восстановление лесов (далее - естественное лесовосстановление) осуществляется вследствие как природных процессов, так и мер содействия лесовосстановлению.

Искусственное восстановление лесов (далее - искусственное лесовосстановление) осуществляется путем создания лесных культур: посадки семян, саженцев, в том числе с закрытой корневой системой, черенков или посева семян лесных растений, в том числе при реконструкции малоценных лесных насаждений.

Комбинированное восстановление лесов (далее - комбинированное лесовосстановление) осуществляется за счет сочетания естественного и искусственного лесовосстановления.

Искусственное и комбинированное лесовосстановление выполняется посадкой семян, саженцев с закрытой корневой системой в соответствии с Правилами лесовосстановления.

2.1.9. Сроки использования лесов для заготовки древесины и другие сведения

Сроки использования лесов для заготовки древесины устанавливаются в соответствии с Лесным Кодексом РФ, Правилами заготовки древесины.

Использование лесов для заготовки древесины на территории лесничества разрешается в следующие сроки:

- при предоставлении лесных участков в аренду в целях заготовки древесины - сроком до 49 лет;
- при купле-продаже лесных насаждений в целях заготовки древесины - срок действия договора купли-продажи лесных насаждений не может превышать один год.

В случае, если федеральными законами допускается осуществление заготовки древесины федеральными государственными учреждениями, лесные участки, находящиеся в государственной собственности, могут предоставляться этим учреждениям для указанной цели в постоянное (бессрочное) пользование.

Сроки проведения работ по заготовке древесины для каждой лесосеки при аренде лесных участков устанавливаются в лесной декларации и технологической карте с учетом объема работ по заготовке древесины, способа рубок и других особенностей и не должны превышать одного года.

При купле-продаже лесных насаждений срок проведения работ по заготовке древесины устанавливается в пределах срока действия договора купли-продажи.

При проведении всех видов рубок лесных насаждений лицами, использующими леса, в обязательном порядке одновременно с рубкой лесных насаждений и трелевкой древесины производится очистка мест рубок (лесосек) от порубочных остатков в порядке,

определенном Правилами заготовки древесины, Правилами санитарной безопасности в лесах и Правилами пожарной безопасности в лесах.

Очистка мест рубок от порубочных остатков осуществляется способами, исключающими ухудшение пожарной и санитарной безопасности в лесах и исключающими возможность распространения лесного пожара с учетом условий произрастания лесных насаждений в местах проведения лесосечных работ.

Применяемый способ очистки мест рубок (лесосек) от порубочных остатков указывается лицами, использующими леса в технологической карте лесосечных работ.

Выполнение лесосечных работ без технологической карты лесосечных работ, а также на основании технологической карты лесосечных работ, не соответствующей требованиям законодательства, не допускается.

Невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке мест рубок (лесосек) влечет за собой ответственность, предусмотренную действующим законодательством и договором (контрактом).

Привлечение лиц, использующих леса, к ответственности за невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке мест рубок (лесосек) не освобождает их от выполнения работ по очистке мест рубок (лесосек) от порубочных остатков.

2.2. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки живицы

Заготовка живицы осуществляется в соответствии со статьей 31 Лесного кодекса РФ и Правилами заготовки живицы.

Заготовка живицы осуществляется в лесах, которые предназначаются для заготовки древесины.

Граждане, юридические лица осуществляют заготовку живицы на основании договоров аренды лесного участка.

Граждане и юридические лица осуществляют заготовку живицы в соответствии с Лесным планом, настоящим Регламентом и проектом освоения лесов на основании договора аренды лесного участка.

Таблица 2.2.1.
Фонд подсоски древостоев
площадь, га

№	Показатели	Подсоска		
		защитные леса	эксплуатационные леса	итого
1	2	3	4	5
1	Всего спелых и перестойных насаждений, пригодных для подсоски	3635	-	3635
1.1	Из них: не вовлечены в подсоску	3635	-	3635
2	нерентабельные для подсоски	3635	-	3635
2	Ежегодный объем подсоски	-	-	-

Участки, пригодные для осмолподсоски (спелые и перестойные сосновые насаждения V класса бонитета и ниже) на территории лесничества отсутствуют.

Пригодные для подсоски основные насаждения рассредоточены по всей территории лесничества небольшими участками, проведение выборочных рубок также не способствует рентабельности подсоски. По этой причине заготовка живицы не рентабельна.

2.3. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов

Использование лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов осуществляется в соответствии со статьей 32 Лесного Кодекса РФ и Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов.

Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную с изъятием, хранением и вывозом лесных ресурсов из леса.

К недревесным лесным ресурсам, заготовка и сбор которых осуществляются в соответствии с Лесным кодексом РФ, относятся пни, береста, кора деревьев и кустарников, хворост, веточный корм, еловая, пихтовая, сосновая лапы, ели или деревья других хвойных пород для новогодних праздников, мох, лесная подстилка, камыш, тростник и другие подобные лесные ресурсы.

Термин «заготовка» применяется к недревесным лесным ресурсам, получаемым непосредственно от лесных насаждений (пни, луб, кора, береста, хворост, ели или деревья других хвойных пород для новогодних праздников, веники, веточный корм, еловая, пихтовая, сосновая лапы, другие ветви и иная древесная зелень). Термин «сбор» применяется к недревесным лесным ресурсам, непосредственно не относящимся к лесным насаждениям (лесная подстилка и опавший лист).

Заготовка и сбор гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд осуществляется в соответствии со статьей 33 Лесного Кодекса РФ.

Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, являющихся порубочными остатками при заготовке древесины по договору аренды лесного участка или договору купли-продажи лесных насаждений, не требуют оформления дополнительного договора и не считаются отдельным видом использования лесов.

Заготовка и сбор гражданами недревесных лесных ресурсов,

за исключением елей и деревьев других хвойных пород для новогодних праздников, для собственных нужд осуществляются в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса РФ. Ограничение заготовки и сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд может устанавливаться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ.

Таблица 2.3.1.
Параметры использования лесов для заготовки недревесных лесных ресурсов

№ п/п	Вид недревесного лесного ресурса	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем заготовки
1.	Лесовая зелень (хвойные породы)	тонн	230
2.	Производство хвойно-витаминной муки	тонн	23,0
3.	Заготовка бересты	тонн	10,0
4.	Производство березового дегтя	тонн	4,2

Возможна также заготовка других видов недревесных лесных ресурсов, ежегодные объемы которых в лесохозяйственном регламенте не приводятся. Ежегодные допустимые объемы использования устанавливаются при заключении договоров аренды лесных участков, договоров купли-продажи лесных насаждений на основании таксации лесов.

Использование лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов при предоставлении лесных участков в аренду на территории лесничества разрешается от 10 до 49 лет.

Сроки заготовки и сбора конкретных видов недревесных лесных ресурсов устанавливаются согласно Правилам заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов.

2.4. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений

Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений определяются статьями 34, 35 Лесного кодекса РФ и Правилами заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений.

Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений представляют собой предпринимательскую деятельность, связанную с изъятием, хранением и вывозом таких лесных ресурсов из леса.

К пищевым лесным ресурсам относятся дикорастущие плоды, ягоды, орехи, грибы, семена, березовый сок и подобные лесные ресурсы.

Граждане, юридические лица осуществляют заготовку пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений на основании договоров аренды лесных участков.

Заготовленные пищевые лесные ресурсы и лекарственные растения являются, согласно части 1 статьи 20 Лесного кодекса РФ, собственностью арендатора лесного участка.

Граждане, юридические лица, которым предоставлено право использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, должны применять способы и технологии, исключающие истощение имеющихся ресурсов.

Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений могут ограничиваться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ.

Гражданам запрещается осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу РФ, Красную книгу Челябинской области, а также грибов и дикорастущих растений, которые признаны наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 8 января 1998 года № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах».

Граждане, юридические лица, использующие леса для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, имеют права и обязанности, установленные пунктами 12, 13 Правила заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений.

Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений для собственных нужд осуществляются гражданами в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса РФ.

К заготовке гражданами пищевых лесных ресурсов и сбору ими лекарственных растений для собственных нужд не применяются части 1, 3 и 4 статьи 34 Лесного кодекса РФ.

Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений гражданами для собственных нужд должны производиться способами, обеспечивающими своевременное воспроизводство их запасов и не наносящими вреда сырьевым растениям, плодовым насаждениям, ягодникам и грибницам.

Таблица 2.4.1.
Параметры использования лесов при заготовке пищевых лесных ресурсов и сборе лекарственных растений

№ п/п	Вид пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем заготовки
1.	Ягоды (клубника, брусника, черника, черемуха, рябина)	тонн	3,0
2.	Лекарственное сырье (почки березовые, чага, лекарственные растения)	тонн	0,5

Урожай ягод, грибов и лекарственного сырья до 60% осваивается местным населением. В лесах насчитывается около 100 видов съедобных грибов, из которых собирают и используют в пищу не более 40-50, а чаще всего 15-20 видов.

Промышленный сбор пищевых ресурсов и лекарственных растений не проектируется.

Сбор лекарственных растений включает в себя сбор растений в целом или их частей (травы, листья, цветы, плоды, почки, корни, корневищ, клубней лесных насаждений и травянистых растений).

Все надземные части растения без корней и корневищ (травы) собираются до начала цветения и в период цветения растения, до начала развития плодов. Выдергивание травы и обламывание ее руками не допускается.

Листья собираются в период бутонизации, цветения растений. Не допускается собирать листья до наступления цветения растений, повреждать кожу стволу, а также оставлять растения без листьев.

Почки собираются ранней весной в период их набухания до начала распускания. Крупные почки (сосновые) срезают с ветвей, мелкие (березовые) срезают вместе с ветками или обрывают. Сбор сосновых и березовых почек осуществляется с деревьев высотой более 2 метров.

Сбор корней, корневищ и клубней осуществляется осенью после прекращения в растении сокодвижения, когда начинают засыхать и опадать листья (после отмирания надземной части растения), путем их выкапывания.

Допускается сбор корней, корневищ и клубней ранней весной до начала в растении сокодвижения (до появления надземных органов растений).

Грибы встречаются не повсеместно и используются местным населением для собственных нужд.

Сроки заготовки и сбора пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений должны соответствовать Правилам заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений.

Таблица 2.4.2.
Наиболее распространенные виды грибов, время и места сбора

Название грибов	Время сбора	Место сбора	Местное название
Строчки	Апрель – май	В сосновых лесах на вырубках, пожарищах, на песчаных почвах	А
Сморчки	Апрель – май	В сосновых и лиственных лесах, в кустарниках	
Белый гриб	Июль – сентябрь	В сосновых, еловых, березовых и дубовых лесах	Боровик, боровик, коровка
Рыжики	Август – сентябрь	В сосновых и еловых изреженных лесах	Еловик, рябка
Сыроежка	Июль – октябрь	Во всех лесах, но больше в лиственных	Говорушка, череполох, говоруна
Подберезовик	Июль – октябрь	Растет всюду, где есть береза	Черники, колосовик, обабок
Полосовик	Июль – сентябрь	В молодых осинниках и в смешанных лесах с примесью осины	Красноголовик, красюк
Маслянок	Июль – октябрь	В соснах и мелком молодом сосняке (культурах)	Масляк, щепки, желтак
Моховик	Июль – сентябрь	В сосновых борах на тощих торфянисто-песчаных почвах	Лесточки
Опенок	Август – октябрь	На всех хвойных и лиственных породах, особенно ольхи	Осенний гриб
Лисичка	Июль – сентябрь	Увлажненные места в березовых, хвойных и смешанных лесах	Сидорень, лисичка
Валуй	Июль – октябрь	Во всех лесах	Курдючок, курдюк, бочок, забайкай
Гульда	Июль – октябрь	В лиственных и смешанных лесах с подростом из липы и липы	Гульда, сохаль
Вантушка	Июль – октябрь	В хвойных и лиственных лесах по опушкам, у дорог, в парках	Лунка, свиное ухо
Сланушка	Июль – октябрь	В смешанных и березовых лесах	Курдючок, ворюжка
Горькушка	Май – октябрь	В сосновых лесах на влажных местах	Горькушка, скотский рыжик
Шампуньон	Июль – сентябрь	В орешниках, садах, парках, на дугах, выгонах, свалках	Пещерина
Козляк	Июль – сентябрь	В сосновых и смешанных лесах на влажных местах	
Польский гриб	Июль – сентябрь	В сосновых и еловых лесах	Полорешник, боротовик, боровик

Таблица 2.4.3.
Основные лекарственные растения Челябинской области

№	Название растения	Собираемые части
1.	З	З
1.	Земляника лесная	Листья, Плоды(ягоды)
2.	Черника обыкновенная	Ягоды
3.	Малина лесная	Плоды (ягоды)
4.	Смородина черная	Ягоды
5.	Шиповник коричный и иглистый	Плоды
6.	Брусника	Листья
7.	Клюква четырехлепестная	Плоды (ягоды)
8.	Боярышник кроваво-красный	Листья, плоды
9.	Можжевельник обыкновенный	Плоды (ягодобразные шишки)
10.	Рябина обыкновенная и сибирская	Плоды
11.	Черемуха обыкновенная	Плоды
12.	Липа сердцевидная (мелколистная)	Соцветия с прицветными листьями (липовый цвет)
13.	Береза повислая	Почки, чага (березовый гриб)
14.	Ива белая (верба) и др. виды: ива козья, ломкая, пильчатичиновка(чер итагал) сеяная	Кора
15.	Сосна обыкновенная	Почки
16.	Бальзамик болотный	Верхушечные молодые побеги с листьями и плодами
17.	Ягель(боярышник)	Листочки, верхушки до 30см
18.	Клюква лекарственная	Корневища с корнями
19.	Паточка приморская (балган)	Корневища
20.	Полынь обыкновенная	Листья
21.	Клюшника ольховидная(пойма)	Кора
22.	Вахта трехлистная (трифоль)	Листья без черешков
23.	Гореч змеиный (Змеиный)	Корневища
24.	Гореч переный (водяной перец). Возможна примесь др. видов: горца почечуйного, широколистного, магнито	Наземная часть
25.	Гореч почечуйный	Верхушечная часть
26.	Пшени обыкновенный	Листочки, верхушки длиной 30-40 см
27.	Череда трехзельная	Плоды
28.	Гореч птичий (спорыш)	Верхушечная часть растений (не длиннее 15 см) и крупные стеблевые нижние листья
29.	Поник лекарственный (желтый)	Все растение
30.	Калина леопольда	Цветы и листья с небольшим количеством тонких стеблей
31.	Полынь горькая	Листья без стеблей и цветков
32.	Полынь голая	Листья с незначительным остатком черешка
33.	Полынь голая	Верхушки цветочных и листовых стеблей, не длиннее 25 см

№	Название растения	Собираемые части
1	2	3
33	Пустырник пятилопастный	Верхушечная часть с листьями и цветками, не длиннее 40 см
34	Мелисса полевой	Листие бесплодные побеги

Нормативы количества высверливаемых каналов в зависимости от диаметра ствола деревьев и класса бонитета насаждения при заготовке древесных соков

Заготовка березового сока допускается на всей территории лесничества, на участках спелого леса не ранее чем за 5 лет до рубки. Заготовка березового сока способом подсочки в насаждениях, где проводятся выборочные рубки, разрешается с деревьев, намеченных в рубку.

Для подсочки подбираются участки здорового леса I - III классов бонитета с полнотой не менее 0,4 и количеством деревьев на одном гектаре не менее 200 штук. В подсочку назначают деревья диаметром на высоте груди 20 см и более. Сверление канала производят на высоте 20 - 35 см от корневой шейки дерева. В тех случаях, когда на дереве делается два и больше подсочных отверстий, они располагаются на одной стороне ствола на расстоянии 8 - 15 см одно от другого с тем расчетом, чтобы сок стекал в один приемник.

При определении нормы нагрузки дерева, то есть количества высверливаемых в нем каналов, рекомендуется руководствоваться показателями, указанными в таблице 2.4.3.

Таблица 2.4.3.

Нормы нагрузки дерева при заготовке древесных соков

Диаметр дерева на высоте груди, см	Количество каналов при подсочке	Примечание
10-22	1	В год до рубки разрешается подсочка деревьев с диаметром 16 см при следующих нормах
23-27	2	натурки
28-32	3	16 - 20 см - 1 канал
		21 - 24 см - 2 канала
33 и более	4	25 см и более - 3 канала

Сроки использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений

Использование лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений при предоставлении лесных участков в аренду на территории лесничества разрешается от 10 до 49 лет.

2.5. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства

Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства определяются статьей 36 Лесного Кодекса РФ, Федеральным законом от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире», Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства РФ от 6 января 1997 года № 13 «Об утверждении Правил добытия объектов животного мира, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, за исключением водных биологических ресурсов», приказом Минприроды России от 16 ноября 2010 года № 512 «Об утверждении Правил охоты» (далее – Правила охоты), приказом Минприроды России от 30 апреля 2010 года № 138 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях».

Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства в лесах, расположенных в лесопарковых зонах запрещается.

Использование лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства осуществляется на основании охотхозяйственных соглашений с предоставлением или без предоставления лесных участков.

Использование лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства без предоставления лесных участков допускается, если осуществление указанных видов деятельности не влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или создание объектов охотничьей инфраструктуры.

Для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 Лесного Кодекса РФ.

Использование гражданами лесов в общедоступных охотничьих угодьях осуществляется без предоставления лесных участков в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса РФ.

Нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативы численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях, в отношении которых утверждается лимит добычи охотничьих ресурсов, установлены, приказом Минприроды России от 30 апреля 2010 года № 138 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях».

Перечень и нормы проведения биотехнических мероприятий К биотехническим мероприятиям относятся меры по поддержанию и увеличению численности охотничьих ресурсов.

Проведение биотехнических мероприятий в закрепленных охотничьих угодьях обеспечивается юридическими лицами

и индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения.

Биотехнические мероприятия проводятся в закрепленных и общедоступных охотничьих угодьях.

Проведение биотехнических мероприятий осуществляется ежегодно, в объеме и составе, определяемом документом внутрихозяйственного охотхозяйства.

Содержание биотехнических мероприятий, порядок их проведения устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Перечень разрешенных для размещения объектов охотничьей инфраструктуры

На лесных участках, предоставленных для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, допускается создание объектов охотничьей инфраструктуры, являющихся некапитальными строениями, сооружениями, в том числе ограждений.

К охотничьей инфраструктуре относятся предназначенные для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства объекты, в том числе охотничьи базы, питомники диких животных, вольеры, другие некапитальные строения, сооружения, объекты благоустройства, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации.

2.6. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для ведения сельского хозяйства

Использование лесов для ведения сельского хозяйства осуществляется в соответствии со статьей 38 Лесного кодекса РФ, Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства, утвержденными приказом Минприроды России от 21 июня 2017 года № 314 «Об утверждении правил использования лесов для ведения сельского хозяйства».

Леса могут использоваться для ведения сельского хозяйства (сенокосения, выпаса сельскохозяйственных животных, пчеловодства, северного оленеводства, выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности).

На лесных участках, предоставленных для ведения сельского хозяйства, допускаются размещение ульев и пасек, возведение изгородей, навесов и других временных построек, в том числе предназначенных для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства).

Граждане, юридические лица осуществляют использование лесов для ведения сельского хозяйства на основании договоров аренды лесных участков.

Для использования лесов гражданами в целях осуществления сельскохозяйственной деятельности (в том числе пчеловодства) для собственных нужд лесные участки предоставляются в безвозмездное пользование или устанавливается сервитут в случаях, определенных Земельным кодексом Российской Федерации и Гражданским кодексом Российской Федерации.

Использование лесов для ведения сельского хозяйства может ограничиваться в случаях, предусмотренных частью 2 статьи 27 Лесного кодекса РФ.

Граждане, юридические лица, использующие леса для ведения сельского хозяйства, имеют права и обязанности, установленные пунктами 10, 11 Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства.

При осуществлении сельскохозяйственных производственных процессов необходимо соблюдать требования, утвержденные постановлением Правительства РФ от 13 августа 1996 года № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».

Сведения о площадях лесных участков, на которых возможно сенокосение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, мараловодство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)

Ведение сельского хозяйства разрешается в границах лесных кварталов, в разрезе участковых лесничеств, приведенных в таблице 1.12.1 настоящего Регламента, с учетом ограничений, предусмотренных Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства, главой 3 Регламента.

Параметры использования лесов для ведения сельского хозяйства приведены в таблице 2.6.1. Таблица 2.6.1.

Параметры разрешенного использования лесов для ведения сельского хозяйства

№ п/п	Виды пользования	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем
1	Р	га	4
2	Использование пашни	га	8
3	Сенокосение	га/гоны	469/280
3	Пастбища скота	га/голова	-
3	Пастбища овец	га/голова	-
4	Пчеловодство	га/голова	10/40
5	Медоносность	га	-
6	Травы	га	210
6	Мелкопродуктивность	кг/га	-

правы	кг/га	30
в) возможное к содержанию кол-во пчелосемей	Кол-во пчел/семей	20

Использование лесов для сенокосения

Для сенокосения используются нелесные земли, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью, земли до проведения на них лесовосстановления.

В необходимых случаях для сенокосения могут использоваться пригодные для этой цели участки малоценных лесных насаждений, не намеченные под реконструкцию.

Использование лесов для выпаса сельскохозяйственных животных

Для выпаса сельскохозяйственных животных используются нелесные земли, а также необлесившиеся вырубki, редины, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью, земли до проведения на них лесовосстановления.

Выпас сельскохозяйственных животных не допускается на участках:

занятых лесными культурами, естественными молодняками ценных древесных пород, насаждений с развитым жизнеспособным подростом;

селекционно-лесосеменных, сосновых, елово-пихтовых, ивовых, орехоплодовых плантациях;

с проектируемыми мероприятиями по содействию естественному лесовосстановлению и лесовосстановлению хвойными породами;

с легкоразмываемыми и развеиваемыми почвами.

Согласно статье 65 Водного кодекса Российской в границах прибрежных защитных полос, ширина которых определяется этой же статьей, не допускается выпас скота, проведение мероприятий, требующих распашки земель.

Владельцы сельскохозяйственных животных обеспечивают: ограживание скотопогонов или пастбища во избежание потрав лесных культур, питомников, молодняков естественного происхождения и других ценных участков леса;

выпас сельскохозяйственных животных с пастухом (за исключением выпаса на огороженных участках или на привязи).

Пастьба коз разрешается исключительно на предварительно огороженных владельцами сельскохозяйственных животных лесных участках или на привязи.

Пчеловодство

В качестве кормовой базы для медоносных пчел должны использоваться лесные участки, на которых в составе древесного, кустарникового или травяно-кустарничкового яруса имеются медоносные растения.

Лесные участки для размещения ульев и пасек должны предоставляться, в первую очередь, на опушках леса, прогалинах и других, не покрытых лесной растительностью, землях.

Выращивание сельскохозяйственных культур и иная сельскохозяйственная деятельность

Для выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности используются нелесные земли, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью, земли до проведения на них лесовосстановления.

На лесных участках, используемых для выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, химические и биологические препараты применяются в соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 года № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами».

Учитывая наличие водных ресурсов на территории Лесничества, возможным является образование рыбоводных участков для целей аквакультуры (рыбоводства) и обследование водоемов, определенных для указанной цели.

2.7. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности

Использование лесов для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности определяется статьей 40 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для осуществления

научно-исследовательской и образовательной деятельности, утвержденными приказом Рослесхоза от 23 декабря 2011 года № 548 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности» (далее – Правила использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности).

Леса могут использоваться для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности научными организациями, образовательными организациями.

Для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности лесные участки предоставляются государственным учреждениям, муниципальным учреждениям

в постоянное (бессрочное) пользование, другим научным организациям, образовательным организациям – в аренду.

Использование лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности включает в себя осуществление экспериментальной или теоретической деятельности, направленной на получение новых знаний об экологической системе леса, проведение прикладных научных исследований, направленных на применение этих знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов.

К использованию лесов для осуществления образовательной деятельности относится создание и использование на лесных участках полигонов, опытных площадок для изучения природы леса, обучения методам таксации леса, технологии рубок лесных насаждений, работ по охране, защите, воспроизводства лесов и других мероприятий в области изучения, использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, иных компонентов природы, объектов необходимой лесной инфраструктуры для закрепления на практике у обучающихся специальных знаний и навыков.

Использование лесов для научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности осуществляется в соответствии с настоящим Регламентом, проектом освоения лесов.

При осуществлении использования лесов для научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности не допускается:

повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;

захламенение предоставленного лесного участка и территории за его пределами строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;

загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами.

Земли, нарушенные при использовании лесов для научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, подлежат рекультивации в срок не более 1 года после завершения работ.

Ограничения по использованию лесов для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности на территории Лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.

2.8. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления рекреационной деятельности

Использование лесов для осуществления рекреационной деятельности определяется статьей 41 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для осуществления рекреационной деятельности, утвержденными приказом Рослесхоза от 21 февраля 2012 года № 62 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности» (далее – Правила использования лесов для осуществления рекреационной деятельности).

Леса могут использоваться для осуществления рекреационной деятельности в целях организации отдыха, туризма, физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности.

При осуществлении рекреационной деятельности в лесах допускается возведение временных построек на лесных участках и осуществление их благоустройства. Допускается возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений. На лесных участках, предоставленных для осуществления рекреационной деятельности, подлежат сохранению природные ландшафты, объекты животного мира, растительного мира, водные объекты.

Для осуществления рекреационной деятельности лесные участки предоставляются государственным учреждениям, муниципальным учреждениям в постоянное (бессрочное) пользование, другим лицам – в аренду.

Запрещение или ограничение пребывания граждан в лесах по основаниям, не предусмотренным статьей 11 Лесного кодекса РФ, не допускается.

Нормативы использования лесов для осуществления рекреационной деятельности (допустимая рекреационная нагрузка по типам ландшафтов и другое)

На интенсивно посещаемых участках леса производится ландшафтная таксация.

Ландшафтная и рекреационная характеристика территории лесничества приводится в разделе 1.8 настоящего Регламента.

Для каждого типа ландшафта (закрытый, полукрытый и открытый) определяется ландшафт:

- степень устойчивости (устойчивые, устойчивость нарушена и устойчивость утрачена);
- типы ландшафта (закрытый, полукрытый и открытый)

определяются по шкале групп и типов ландшафтов по таблице 2.8.1; деградация лесной среды (стадии деградации с 1 по 5) по таблице 2.8.2;

состояние кустарников и травяного покрова на открытых пространствах для отдыха или декоративного назначения (стадии деградации с 1 по 5) по таблице 2.8.3;

шкала рекреационной оценки участка (в баллах от 1 до 3) по таблице 2.8.4;

шкала санитарно-гигиенической оценки участка (в баллах от 1 до

3) по таблице 2.8.5;
шкала эстетической оценки (с 1 по 3 классы) по таблице 2.8.6.

Таблица 2.8.1. Шкала групп и типов ландшафтов

Группы пространств	Типы пространств		Общая сомнительность полого леса	Индекс	Шифр
Наименование	индекс	Характеристика			
Закрытые	1	Древостой горизонтальной сомнительности	1,0 – 0,6	1а	1
		Древостой вертикальной сомнительности с учетом яруса подлеса и подлеска высотой более 1,5 м	1,0 – 0,6	1б	2
Полуоткрытые	2	Изреженные древостои с равномерным размещением деревьев с редким подлеском высотой более 1,5 м, или без подлеса и подлеска	0,5 – 0,3	2а	3
		Изреженные древостои с неравномерным размещением деревьев с редким подлеском и подлеском высотой более 1,5 м, или без подлеса и подлеска	0,5 – 0,3 (в группах 0,7 – 0,6)	2б	1
Открытые	3	Молодняк высотой более 1,5 м	0,5 – 0,4	2в	5
		Редины, участки с единичными деревьями, с наличием редкого возобновления кустарников, независимо от их высоты	0,2 – 0,1	3а	6
		Участки с наличием возобновления леса или кустарников высотой до 1,5 м (вне зависимости от густоты)		3б	7
		Участки без древесно-кустарниковой растительности		3в	8

Таблица 2.8.2. Шкала оценки рекреационной деградации лесной среды

Характеристика лесной среды	Стадия деградации
1	2
Признаков нарушения лесной среды нет, рост и развитие деревьев и кустарников нормальное, механические повреждения отсутствуют, подрост (разновозрастный) и подлесок жизнеспособные. Моховой и травяной покров характерных для данного типа леса видов; подстилка (пружинящая) не нарушена. Регулирование рекреации не требуется.	1
Незначительное изменение лесной среды и ухудшение роста и развития деревьев и кустарников, единичные механические повреждения; подрост (разновозрастный) и подлесок жизнеспособные, средней густоты, имеют до 20% повреждённых и усохших экземпляров. Проективное покрытие мхов до 20%, травяного покрова – до 50% (из них 1/10 – луговой); нарушение подстилки незначительное, почва и подстилка слегка уплотнены; отдельные корни деревьев обнажены, вытоптано до минеральной части почвы около 5% площади. Незначительное регулирование рекреации.	2
Значительное изменение лесной среды, рост и развитие деревьев ослаблены, до 10% стволов с механическими повреждениями; подрост (однообразный) и подлесок угнетены, они средней густоты или редкие, 21-50% повреждённых и усохших экземпляров. Мхи у стволов деревьев, их проективное покрытие 5-10%, травяного покрова – 70-60% (из них 2/10 луговой), появляются сорняки; подстилка и почва значительно уплотнены, довольно много обнажённых корней деревьев, вытоптано до минеральной части почвы 6-40% площади. Незначительное регулирование рекреации.	3
Сильно нарушена лесная среда, древостой куртинно-лугового типа, деревья значительно угнетены, 11-20% стволов с механическими повреждениями; подрост и подлесок нежизнеспособные (преимущественно в куртинах), редкие или отсутствуют, повреждённых и усохших экземпляров более 50%. Мхи отсутствуют, проективное покрытие травяного покрова 59-40% (из них 1/2 луговой и сорняки). Много обнажённых корней деревьев, подстилка на открытых местах отсутствует, вытоптано до минеральной части почвы 41-60% площади. Строгий режим рекреации.	4
Лесная среда деградирована; древостой изрежен, куртинно-лугового типа, деревья сильно ослаблены или усохают более 20% с механическими повреждениями, подрост, подлесок, мхи, подстилка отсутствуют, проективное покрытие травяного покрова до 10% (3/4 луговой и сорняки), корни большинства деревьев обнажены и повреждены, вытоптано до минеральной части почвы более 60% площади. Рекреация не допускается.	5

Таблица 2.8.3. Шкала оценки состояния кустарниковой и травянистой растительности на открытых пространствах для отдыха и декоративного назначения

Кустарниковая растительность	Травянистая растительность	Стадия деградации
1	2	3
Кустарники здоровы, возраст до 30 лет, неомоложенные, сухих ветвей нет или встречаются единично	Травяной покров не нарушен, представлен травами, типичными для данного элемента ситуации	1
Омоложденные кустарники в хорошем состоянии, сухих ветвей нет или встречаются единично	Травяной покров частично вытоптан (до 5%), в нём появляются сорные или нехарактерные для данного элемента ситуации виды (5-10%)	2
Кустарники старше 30 лет II и III генерации в хорошем состоянии, сухих ветвей нет	Травяной покров вытоптан на 6-10%, сорные или нехарактерные для данного элемента ситуации виды составляют 11-20%. Почва уплотнена	3
Распадающиеся кустарники на старых корнях с большим количеством сухих ветвей	Травяной покров развит слабо, вытоптан на 41-60%, сорные и нехарактерные для данного элемента ситуации виды составляют 21-50%. Почва сильно уплотнена, имеется строительный и другой мусор	4
Кустарники в стадии полного распада (сохранилась поросль на старых корнях)	Травяной покров вытоптан на 61-100% или представлен сорными и нехарактерными для данного элемента ситуации видами. Почва очень сильно уплотнена, много строительного и другого мусора.	5

Таблица 2.8.4. Шкала рекреационной оценки участка

Характеристика участка	Балл
1	2
Участок имеет наилучшие показатели по состоянию древесно-кустарниковой растительности, напочвенного покрова и других элементов. Передвижение удобно во всех направлениях. Возможно использование для отдыха без проведения мероприятий по благоустройству территории.	1
Участок имеет хорошие показатели по состоянию древесно-кустарниковой растительности, напочвенному покрову и др. Передвижение ограничено по некоторым направлениям. Возможно использование для отдыха без проведения незначительных мероприятий по благоустройству территории.	2
Участок имеет больше плохих показателей, чем хороших, по состоянию древесно-кустарниковой растительности, напочвенному покрову и другим элементам. Передвижение затруднено во всех направлениях. Для организации отдыха необходимо проведение мероприятий, требующих значительных капитальных затрат по благоустройству территории.	3

Таблица 2.8.5. Шкала санитарно-гигиенической оценки участка

Характеристика участка	Балл
1	2
Участок в хорошем санитарном состоянии. Воздух чистый, хорошая аэрация, отсутствие шума, паразитов, густых зарослей. Имеют место ароматические запахи, лесные звуки, солнечные краски.	1
Участок в сравнительно хорошем санитарном состоянии, незначительно захламлен и замусорен, имеются отдельные суходольные деревья, воздух несколько загрязнен, шум преобладающий или отсутствует	2

Участок в плохом санитарном состоянии, захламлен мертвой древесиной, замусорен. Имеются места свалок мусора, наличие карьеров и ям, сильно загрязненный воздух (в том числе неприятные запахи). Место ветренное, сильно затененное, высокий уровень шума, наличие паразитов, избыточного увлажнения, густых зарослей.	3
---	---

Таблица 2.8.6. Шкала эстетической оценки участка

Класс	Насаждения	Открытые пространства
1	2	3
1	Квойные и лиственные насаждения I – II классов бонитета с длинными и широкими кронами деревьев, здоровым и красивым подлеском и подростом средней густоты. Участок с хорошей проходимостью, не захламленный	Площадь до 1,0 га (прогалины, поляны) хорошо дренированные свежие и сухие лощины; участки площадью от 1 до 3 га со сложными, извилистыми границами, хорошо выраженным рельефом, декоративными опушками, имеются единичные декоративные деревья или сформировавшиеся древесно-кустарниковые группы; небольшие красочные водоемы с ясно выраженными берегами, обрамленными декоративной растительностью
2	Насаждения III класса бонитета с участком ольхи и осины до 5 единиц состава при средней ширине и длине кроны, густом или угнетенном подлеском и подлеске. Участок частично захламлен (до 5м ³ /га)	Открытые пространства больших размеров с конфигурацией границ простой формы; водные пространства, обрамленные мало декоративной растительностью; участки без древесной растительности, заросшие кустарниками.
3	Насаждения с преобладанием ольхи и осины, а также хвойные IV – V классов бонитета. У деревьев плохо развиты кроны, захламленность и сухостой от 6м ³ /га и выше	Необлесившиеся вырубки, пашни, линии электропередач, хозяйственные дворы, болота и открытые площади и воловои с низкой декоративностью

Таблица 2.8.7. Нормы площади насаждений на одного посетителя и максимально допустимые единовременные нагрузки в лесах I класса рекреационной пригодности

Группы типов леса	Лесонасаждения в зоне	
	га	чел/га
1	2	3
Брусничная	10 000	20 000
Черничная	7 500	16 500
Кисличная	6 205	18 051

Таблица 2.8.8. Нормы площади насаждений (га на одного условного посетителя) в зонах отдыха лесов II – IV классов рекреационной пригодности

Группы типов леса	Классы рекреационной пригодности	Лесонасаждения в зоне	
		га	чел/га
1	2	3	4
Брусничная	I	2,2	2,2
Черничная	I	2,0	2,0
Кисличная	I	1,7	1,7
Брусничная	II	2,5	2,5
Черничная	II	2,2	2,2
Кисличная	II	2,0	2,0
Брусничная	III	2,5	2,5
Черничная	III	2,2	2,2
Кисличная	III	2,0	2,0

Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности, в том числе перечень кварталов и (или) их частей, в которых допускается возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений

Рекреационная деятельность может осуществляться на всей территории Лесничества. Перечень кварталов зоны рекреационной деятельности по участковым лесничествам приведен в таблице 1.12.1 настоящего Регламента.

Ограничения по использованию лесов для осуществления рекреационной деятельности территории лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.

Размещение временных построек, физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений допускается, прежде всего, на участках, не занятых деревьями и кустарниками, а при их отсутствии - на участках, занятых наименее ценными лесными насаждениями, в местах, определенных в проекте освоения лесов. Конкретное месторасположение объектов устанавливается в проекте освоения лесов.

Функциональное зонирование территории зоны рекреационной деятельности

По функциональному зонированию рекреационные зоны

подразделяются на следующие:

- интенсивного пользования;
- умеренного пользования;
- концентрированного отдыха;
- резерватная;
- заказник;
- строгого режима;
- хозяйственная.

По рекреационной деятельности леса относятся к зоне умеренного пользования.

Перечень временных построек на лесных участках и нормативы их благоустройства

Перечень некапитальных строений, сооружений на лесных участках и нормативы их благоустройства определяются согласно Правилам использования лесов для осуществления рекреационной деятельности, Перечню объектов лесной инфраструктуры, который утверждается Правительством Российской Федерации для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, Перечню объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, который утверждается Правительством Российской Федерации для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов.

Согласно части 2 статьи 41 Лесного кодекса РФ при осуществлении рекреационной деятельности в лесах допускается возведение временных построек на лесных участках и осуществление их благоустройства. Размещение временных построек, допускается на участках, не занятых деревьями и

кустарниками, а при их отсутствии – на участках, занятых наименее ценными лесными насаждениями, в местах, определенных в проекте освоения лесов.

Параметры и сроки использования лесов для осуществления рекреационной деятельности

Использование лесов для осуществления рекреационной деятельности на территории лесничества разрешается при предоставлении лесных участков государственным учреждениям, муниципальным учреждениям в постоянное (бессрочное) пользование, другим лицам - в аренду от 10 до 49 лет.

Параметры разрешенного использования лесов для осуществления рекреационной деятельности устанавливаются для конкретной территории в проекте освоения лесов.

2.9. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для создания лесных плантаций и их эксплуатации

Создание лесных плантаций и их эксплуатация в защитных лесах не допускается.

Лесохозяйственным регламентом данный вид использования лесов, расположенных на территории лесничества, не предусматривается.

2.10. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений и лекарственных растений

Использование лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений и лекарственных растений определяется статьей 39 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, утвержденными приказом Рослесхоза от 5 декабря 2011 года № 510 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений».

Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную с получением плодов, ягод, декоративных растений, лекарственных растений и подобных лесных ресурсов.

Граждане и юридические лица осуществляют выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений на основании договоров аренды лесных участков.

Использование лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений может ограничиваться или запрещаться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ.

Лица, арендующие лесные участки для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, имеют права и обязанности, установленные пунктами 9, 10 Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений.

Для выращивания лесных плодовых, ягодных декоративных растений, лекарственных растений используют, в первую очередь, нелесные земли, а также необлесившиеся вырубki, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью земли, на которых невозможно естественное возобновление леса до посадки на них лесных культур; земли, подлежащие рекультивации (выработанные торфяники и др.).

Для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений под пологом леса могут использоваться участки малоченных насаждений, не намеченные под реконструкцию.

Ограничения по использованию лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений и лекарственных растений на территории лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.

На территории лесничества специальных обследований по проектированию выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений не проводилось.

2.11. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)

Использование лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) определяется статьей 39.1 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев), утвержденными приказом Рослесхоза от 19 июля 2011 года № 308 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)» (далее – Правила использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)).

Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) представляет собой предпринимательскую деятельность, осуществляемую в целях воспроизводства лесов и лесоразведения.

На лесных участках, используемых для выращивания

посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев), допускается размещение теплиц, других строений и сооружений.

Для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) лесные участки государственным учреждениям, муниципальным учреждениям предоставляются в постоянное (бессрочное) пользование, другим лицам – в аренду.

Использование лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) может ограничиваться в соответствии со статьей 27 Лесного Кодекса РФ.

Лица, использующие леса для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев), имеют права и обязанности, установленные Правилами использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев).

Для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) используют, в первую очередь, не покрытые лесной растительностью земли, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью, земли.

Для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) используются улучшенные и сортовые семена лесных растений или, если такие семена отсутствуют, нормальные семена лесных растений.

Ограничения по использованию лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) на территории лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.

2.12. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых

Использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых осуществляется с предоставлением или без предоставления лесных участков, с установлением или без установления сервитута. Использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых регламентируется статьей 43 Лесного Кодекса РФ и Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» и Порядком использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, утвержденным приказом Рослесхоза от 27 декабря 2010 года № 515 «Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых» (далее – Порядок использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых).

В отношении участков может быть установлен сервитут.

Сроки использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых определяются с учетом сроков, указанных в лицензиях на пользование недрами.

На основании разрешений органов государственной власти, органов местного самоуправления в пределах полномочий указанных органов, определенных в соответствии со статьями 81 - 84 Лесного Кодекса РФ, допускается использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр без предоставления лесного участка, установления сервитута, если выполнение таких работ в указанных целях не влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или строительство объектов капитального строительства.

В целях обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых, в том числе в охранных зонах указанных объектов, осуществляется использование лесов для проведения выборочных рубок и сплошных рубок деревьев, кустарников, лиан без предоставления лесных участков, без установления сервитута.

При использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых допускается строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса РФ.

В целях размещения объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению недр, разработкой месторождений полезных ископаемых, используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель – участки невозобновившихся вырубok, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкорослые и наименее ценные лесные насаждения. Использование иных лесных участков для указанных целей допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению недр, разработкой месторождений полезных ископаемых.

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, подлежат рекультивации после завершения работ в соответствии с проектом рекультивации.

В целях осуществления геологического изучения недр, разведки

и добычи полезных ископаемых юридические лица и граждане, использующие леса, обязаны соблюдать Правила пожарной безопасности в лесах, Правила санитарной безопасности в лесах.

На лесных участках, предоставленных в аренду для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с проектом освоения лесов.

Ограничения по использованию лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых на территории Лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.

2.13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов

Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов осуществляется в соответствии со статьями 21, 44 Лесного Кодекса РФ.

Лесные участки используются для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов в соответствии с водным законодательством.

Участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются гражданам, юридическим лицам в соответствии со статьей 9 Лесного Кодекса РФ для строительства водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов.

Гидротехнические сооружения подлежат консервации или ликвидации в соответствии с водным законодательством.

Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов на территории Лесничества разрешается при предоставлении лесных участков гражданам, юридическим лицам в аренду на срок от 1 года до 49 лет.

Сроки использования лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов определяются с учетом сроков действия, указанных:

- в акте выбора земельных участков, согласованных на региональном уровне в соответствии с действующим законодательством;

- в утвержденной проектной документации на строительство объектов;

- в договорах водопользования или решений о предоставлении водных объектов в пользование.

Ограничения по использованию лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов приведены в главе 3 настоящего Порядка.

2.14. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов определяется статьей 45 Лесного Кодекса РФ и Правилами использования лесов для строительства, реконструкции линейных объектов, утвержденными приказом Рослесхоза от 10 июня 2011 года № 223 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов».

Лесные участки, на которых расположены линейные объекты, предоставляются на правах, предусмотренных статьей 9 Лесного Кодекса РФ, гражданам и юридическим лицам, имеющим в собственности, безвозмездном пользовании, аренде, хозяйственном ведении или оперативном управлении указанные линейные объекты.

Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов осуществляется в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса РФ.

В целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель – участки не возобновившихся вырубок, гарей, пустошей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения.

Использование иных лесов для указанных целей допускается в случаях отсутствия других вариантов возможного размещения линейных объектов.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление и заболачивание территории вдоль дорог.

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, подлежат рекультивации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

В целях использования линейных объектов (в том числе в целях проведения аварийно-спасательных работ) допускаются выборочные рубки и сплошные рубки деревьев, кустарников, лиан, в том числе в охранных зонах и санитарно-защитных зонах, предназначенных для обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации соответствующих объектов. Если иное не установлено законодательством, в охранных зонах и на просеках линий электропередачи и линий связи, других линейных объектов допускается рубка деревьев, кустарников, лиан, их уничтожение, в том числе химическим или комбинированным способом.

В целях использования линейных объектов, обеспечения их безаварийного функционирования и эксплуатации, в целях обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации линейных объектов, в том числе в охранных зонах линейных объектов (в том числе в целях проведения аварийно-спасательных работ) гражданами, юридическими лицами, имеющими в собственности, безвозмездном пользовании, аренде, хозяйственном ведении или оперативном управлении линейные объекты, осуществляются:

- а) прокладка и содержание в безлесном состоянии просек вдоль и по периметру линейных объектов;

- б) обрезка крон, вырубка и опиловка деревьев, высота которых превышает расстояние по прямой от дерева до крайней точки линейного объекта, сооружения, являющегося его неотъемлемой технологической частью, или крайней точки его вертикальной проекции, увеличенное на 2 метра;

- в) вырубку сильноослабленных, усыхающих, сухостойных, ветровальных и буреломных деревьев, угрожающих падением на линейные объекты.

В целях обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации линейных объектов, в том числе в охранных зонах линейных объектов, осуществляется использование лесов для проведения выборочных рубок и сплошных рубок деревьев, кустарников, лиан без предоставления лесных участков в порядке, установленном пунктом 10 Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

Граждане и юридические лица, осуществляющие соответствующее использование лесов, обязаны соблюдать правовой режим охранных зон, устанавливаемых согласно законодательству Российской Федерации, в том числе:

- Правилами охраны линий и сооружений связи Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 9 июня 1995 года № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;

- Правилами охраны магистральных трубопроводов, утвержденными постановлением Федерального горного и промышленного надзора России от 22 апреля 1992 года № 9 и Минтопэнерго России от 29 апреля 1992 года № 9;

- Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;

- Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства РФ от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, в том числе:

- Федерального закона от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

- постановления Правительства РФ от 11 августа 2003 года № 486 «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети»;

- Строительных норм отвода земель для линий связи СН 461-74, утвержденных постановлением Государственного комитета СССР по строительству и инвестициям (далее – Госстрой СССР) от 3 июня 1974 года № 114 «Об утверждении норм отвода земель для линий связи»;

- Строительных норм отвода земель для магистральных трубопроводов СН 452-73, утвержденных постановлением Госстроя СССР от 30 марта 1973 года № 45 «Об утверждении норм отвода земель для магистральных трубопроводов»;

- Порядка установления и использования полос отвода автомобильных дорог федерального значения, утвержденного приказом Министерства транспорта Российской Федерации (далее – Минтранс России) от 13 января 2010 года № 5 «Об установлении и использовании полос отвода автомобильных дорог федерального значения»;

- Нормами отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса, утвержденными постановлением

Правительства РФ от 2 сентября 2009 года № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;

Порядка установления и использования придорожных полос автомобильных дорог федерального значения, утвержденного приказом Минтранс России от 13 января 2010 года № 4 «Об установлении и использовании придорожных полос автомобильных дорог федерального значения».

Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов на территории лесничества разрешается при предоставлении лесных участков гражданам, юридическим лицам в постоянное (бессрочное) пользование, ограниченное пользование чужими лесными участками (сервитут), в аренду на срок до 49 лет, а также безвозмездное пользование - до 1 года или на срок строительства линейных объектов.

Ограничения по использованию лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов на территории Лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.

2.15. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов

Переработка древесины в защитных лесах не допускается.

Порядком данный вид использования лесов не предусматривается.

2.16. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для религиозной деятельности

Использование лесов для осуществления религиозной деятельности регулируется статьей 47 Лесного Кодекса РФ и Федеральным законом от 26.09.1997 № 125-ФЗ «О свободе совести и о религиозных объединениях».

Использование лесов для осуществления религиозной деятельности осуществляется с предоставлением лесных участков, но без изъятия лесных ресурсов.

Заготовка и сбор лесных ресурсов, ведение сельского хозяйства и иная подобная деятельность могут осуществляться религиозными организациями на предоставленных им лесных участках в соответствии с иными статьями Лесного Кодекса РФ.

В соответствии со статьей 8 Федерального закона от 26.09.1997 № 125-ФЗ «О свободе совести и о религиозных объединениях» религиозной организацией признается добровольное объединение граждан Российской Федерации, иных лиц, постоянно и на законных основаниях, проживающих на территории Российской Федерации, образованное в целях совместного исповедания и распространения веры и в установленном законом порядке зарегистрированное в качестве юридического лица. Религиозным объединением, не имеющим статуса юридического лица, а также религиозным группам и их участникам предоставление лесов для использования в религиозных целях не предусматривается.

На участках, предоставленных для осуществления религиозной деятельности, допускается возведение зданий, строений, сооружений религиозного и благотворительного назначения. Строительство объектов религиозной деятельности допускается на нелесных землях.

Использование лесов для осуществления религиозной деятельности при предоставлении на территории лесничества лесных участков религиозным организациям для размещения зданий, сооружений религиозного или благотворительного назначения в безвозмездное пользование разрешается на срок до десяти лет или если на таких земельных участках расположены принадлежащие им на праве безвозмездного пользования здания, сооружения, на срок до прекращения прав на указанные здания, сооружения.

Сроки разрешенного использования лесов для строительства объектов религиозной деятельности, определяются с учетом сроков действия, указанных:

- в актах выбора земельных участков, согласованных на региональном уровне в соответствии с действующим законодательством;

- в утвержденной проектной документации на строительство объектов религиозной деятельности.

2.17. Требования к охране, защите и воспроизводству лесов

Леса подлежат охране от пожаров, от загрязнения (в том числе радиоактивного и нефтяного) и от иного негативного воздействия, защите от вредных организмов, а также подлежат воспроизводству.

Охрана и защита лесов направлены на выявление негативного воздействующих на леса процессов, явлений, а также на их предупреждение и ликвидацию.

Охрана, защита, воспроизводство лесов осуществляются органом местного самоуправления и органом государственной власти Челябинской области в области лесных отношений в пределах полномочий, определенных в соответствии с лесным законодательством.

2.17.1. Требования к мерам пожарной безопасности в лесах,

охране лесов от загрязнения радиоактивными веществами и иного негативного воздействия

Пожарная безопасность в лесах

Тушение пожаров в лесах осуществляется органами местного самоуправления в соответствии с Лесным Кодексом РФ, Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Правилами тушения лесных пожаров.

Охрана лесов от пожаров включает в себя выполнение мер пожарной безопасности в лесах и тушение пожаров в лесах. Для обеспечения пожарной безопасности в лесах на определенной территории необходимо создать лесопожарную станцию 2-го типа. При организации лесопожарной станции руководствоваться Распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.07.2019 № 1605-р «Об утверждении нормативов обеспеченности субъекта Российской Федерации лесопожарными формированиями, пожарной техникой и оборудованием, противопожарным снаряжением и инвентарем, иными средствами предупреждения и тушения лесных пожаров».

Меры пожарной безопасности в лесах включают в себя:

- 1) предупреждение лесных пожаров;
- 2) мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров;
- 3) разработку и утверждение планов тушения лесных пожаров;
- 4) иные меры пожарной безопасности в лесах, определенные в установленном законом порядке.

Меры пожарной безопасности в лесах осуществляются в соответствии с настоящим Порядком.

Правила пожарной безопасности в лесах и требования к мерам пожарной безопасности в лесах в зависимости от целевого назначения земель и целевого назначения лесов устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Классификация природной пожарной опасности лесов и классификация пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Предупреждение лесных пожаров включает в себя противопожарное обустройство лесов и обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров.

Меры противопожарного обустройства лесов включают в себя:

- 1) установку и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде: стендов, плакатов, аншлагов, других знаков и указателей;
- 2) благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного Кодекса РФ;
- 3) установку и эксплуатацию шлагаbaumов;
- 4) устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах;
- 5) строительство, реконструкцию и эксплуатацию лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров;
- 6) строительство, реконструкцию и эксплуатацию посадочных площадок для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов;
- 7) прокладку противопожарных разрывов;
- 8) прокладку просек;
- 9) устройство противопожарных минерализованных полос;
- 10) прочистку и обновление: просек, противопожарных минерализованных полос;
- 11) строительство, реконструкцию и эксплуатацию пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов, и других наблюдательных пунктов); пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря;
- 12) устройство пожарных водоемов;
- 13) устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения;
- 14) эксплуатацию пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения;
- 15) снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений;
- 16) проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов;
- 17) проведение работ по гидромелиорации: строительство лесосушительных систем на осушенных землях, строительство дорог на осушенных лесных землях, создание шлюзов на осушенной сети;
- 18) создание и содержание противопожарных заслонов;
- 19) устройство листовых опушек.

Указанные меры противопожарного обустройства лесов на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, в аренду либо используемых на основании сервитута или установленного в целях, предусмотренных статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичного сервитута, осуществляются арендаторами лесного участка или землепользователями, а в границах сервитута, публичного сервитута - обладателями сервитута, публичного сервитута.

Мероприятия по строительству, реконструкции и эксплуатации пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря на лесных

участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, в аренду осуществляются лицами, использующими леса с учетом возможности обеспечения доставки сил и средств пожаротушения в максимально короткие сроки, но не позднее трех часов с момента обнаружения пожара.

Обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров включает в себя:

- 1) приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря;
- 2) содержание пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения;
- 3) создание резерва пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, а также горюче-смазочных материалов.

Виды средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативы обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Противопожарное обустройство лесов и обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование или аренду, осуществляется лицами, использующими леса на основании проекта освоения лесов.

Нормативы противопожарного обустройства лесов утверждены приказом Рослесхоза от 27 апреля 2012 года № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов». Виды средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативы обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов утверждены приказом Минприроды России от 28 марта 2014 года № 161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов».

Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров

Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров осуществляется в соответствии со статьей 53.2 Лесного кодекса РФ и Порядком осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, утвержденным приказом Минприроды России от 23 июня 2014 года № 276 «Об утверждении Порядка осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров».

Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров включает в себя:

- наблюдение за пожарной опасностью в лесах и лесными пожарами;
- организацию системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств;
- организацию патрулирования лесов;
- прием и учет сообщений о лесных пожарах, а также оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах специализированными диспетчерскими службами.

Тушение лесных пожаров осуществляется в соответствии со статьей 53.4 Лесного кодекса РФ и Правилами тушения лесных пожаров, утвержденными приказом Минприроды России от 8 июля 2014 года № 313 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров».

Тушение лесного пожара включает в себя:

- обследование лесного пожара с использованием наземных, авиационных или космических средств в целях уточнения вида и интенсивности лесного пожара, его границ, направления его движения, выявления возможных границ его распространения и локализации, источников противопожарного водоснабжения, подъездов к ним и к месту лесного пожара, а также других особенностей, определяющих тактику тушения лесного пожара;
- доставку людей и средств тушения лесных пожаров к месту тушения лесного пожара и обратно;
- локализацию лесного пожара;
- ликвидацию лесного пожара;
- выполнение взрывных работ в целях локализации и ликвидации лесного пожара;
- осуществление мероприятий по искусственному вызыванию осадков в целях тушения лесного пожара;
- наблюдение за локализованным лесным пожаром и его дотушивание;
- предотвращение возобновления лесного пожара.

Лица, использующие леса, в случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно обязаны сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара.

Ограничения пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах

Органы государственной власти в пределах своих полномочий, определенных в соответствии со статьей 83 Лесного Кодекса РФ, ограничивают пребывание граждан в лесах и въезд в них транспортных средств, проведение в лесах определенных видов

работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах в порядке, установленном приказом Минприроды России от 6 сентября 2016 года № 457 «Об утверждении Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах и Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения санитарной безопасности в лесах».

Общие требования пожарной безопасности в лесах устанавливаются в соответствии с Правилами пожарной безопасности в лесах.

В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова в лесах запрещается:

- разводить костры в хвойных молодняках, на горячих, на участках поврежденного леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах разведение костров допускается на площадках, отделенных противопожарной минерализованной (то есть очищенной до минерального слоя почвы) полосой шириной не менее 0,5 м. После завершения сжигания порубочных остатков или использования с иной целью костер должен быть тщательно засыпан землей или залит водой до полного прекращения тления;
 - бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и другие);
 - употреблять при охоте пьющие из горючих или тлеющих материалов;
 - оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и др.) в не предусмотренных специально для этого местах;
 - направлять горючим топливными баками двигателя внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, управляемых горючим;
 - выполнять работы с открытым огнем на торфяниках.
- Запрещается засорение леса бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами и мусором.

В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова органы государственной власти, органы местного самоуправления, учреждения, организации, иные юридические лица независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, крестьянские (фермерские) хозяйства, общественные объединения, индивидуальные предприниматели, должностные лица, граждане Российской Федерации, иностранные граждане, лица без гражданства, владеющие, пользующиеся и (или) распоряжающиеся территорией, прилегающей к лесу, обеспечивают ее очистку от сухой травянистой растительности, пожнивных остатков, валежника, порубочных остатков, мусора и других горючих материалов на полосе шириной не менее 10 метров от леса либо отделяют лес противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра или иным противопожарным барьером.

Сжигание мусора, вывозимого из населенных пунктов, может производиться вблизи леса только на специально отведенных местах при условии, что:

- а) места для сжигания мусора (котлованы или площадки) располагаются на расстоянии не менее:

- 100 м от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка;
- 50 м от лиственного леса или отдельно растущих лиственных деревьев;

- б) территория вокруг мест для сжигания мусора (котлованов или площадок) должна быть очищена в радиусе 25 – 30 м от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена двумя противопожарными минерализованными полосами, шириной не менее 1,4 м каждая, а вблизи хвойного леса на сухих почвах – двумя противопожарными минерализованными полосами, шириной не менее 2,6 м каждая, с расстоянием между ними 5 м.

В период пожароопасного сезона сжигание мусора разрешается производить только при отсутствии пожарной опасности в лесу по условиям погоды и под контролем ответственных лиц.

Запрещается выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделенных противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 м.

Юридические лица и граждане, осуществляющие использование лесов, обязаны:

- хранить горюче-смазочные материалы в закрытой таре, производить в период пожароопасного сезона очистку мест их хранения от растительного покрова, древесного мусора, других горючих материалов и отделение противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 м;
- при корчевке пней с помощью взрывчатых веществ уведомлять о месте и времени проведения этих работ органы государственной власти или органы местного самоуправления не менее чем за 10

дней до их начала; прекращать корчевку пней с помощью этих веществ при высокой пожарной опасности в лесу;

- соблюдать нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов, утвержденные приказом Минприроды России от 28 марта 2014 года № 161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов», а также содержать средства предупреждения и тушения лесных пожаров в период пожароопасного сезона в готовности, обеспечивающей возможность их немедленного использования;

- в случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара.

Перед началом пожароопасного сезона юридические лица, осуществляющие использование лесов, обязаны провести инструктаж своих работников, а также участников массовых мероприятий, проводимых ими в лесах, о соблюдении требований Правил пожарной безопасности в лесах, а также о способах тушения лесных пожаров.

Ответственность за нарушение Правил пожарной безопасности в лесах

Лица, виновные в нарушении требований Правил пожарной безопасности в лесах, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Требования к охране лесов от загрязнения радиоактивными веществами

В целях охраны лесов от загрязнения радиоактивными веществами осуществляется радиационное обследование лесов, и устанавливаются зоны их радиоактивного загрязнения.

Особенности осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов утверждены приказом Минприроды России от 8 июня 2017 года № 283 «Об утверждении Особенности осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов».

Загрязнения радиоактивными веществами в лесах на территории лесничества не установлены.

2.17.2. Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий)

Леса подлежат защите от вредных организмов (жизнеспособных растений любых видов, сортов или биологических типов, животных либо болезнетворных организмов любых видов, биологических типов, которые способны нанести вред лесам и лесным ресурсам) в соответствии со статьями 60.1 – 60.10 Лесного Кодекса РФ и Правилами санитарной безопасности в лесах, Правилами ликвидации очагов вредных организмов, утвержденными приказом Минприроды России от 23 июня 2016 года

№ 361 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов» (далее – Правила ликвидации очагов вредных организмов), Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденными приказом Минприроды России от 12 сентября 2016 года № 470 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов» (далее – Правила осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов).

Защита лесов направлена на выявление в лесах вредных организмов и предупреждение их распространения, а в случае возникновения очагов вредных организмов – на их ликвидацию.

Защита лесов от вредных организмов, внесенных в перечень карантинных объектов, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений».

Защита лесов включает в себя выполнение мер санитарной безопасности в лесах и ликвидацию очагов вредных организмов.

Меры санитарной безопасности в лесах, указанные в пунктах 3-5 части 1 статьи 60.3 Лесного кодекса РФ, осуществляются в соответствии с Лесным планом, лесохозяйственным регламентом и проектом освоения лесов.

Меры санитарной безопасности в лесах включают в себя:

- а) лесозащитное районирование;
- б) государственный лесопатологический мониторинг;
- в) проведение лесопатологических обследований;
- г) предупреждение распространения вредных организмов;
- д) иные меры санитарной безопасности в лесах.

Лесозащитное районирование - разделение лесной территории на части по принципу общности комплексов насекомых и болезней

и их вредности, по лесопатологическому состоянию насаждений и системам лесозащитных мероприятий. Леса относятся к зоне средней лесопатологической угрозы.

Государственный лесопатологический мониторинг представляет собой систему наблюдений (с использованием наземных и (или) дистанционных методов) за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов и за происходящими в них процессами и явлениями, а также анализа, оценки и прогноза изменения санитарного и лесопатологического состояния лесов.

Государственный лесопатологический мониторинг является частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды).

Порядок осуществления государственного лесопатологического мониторинга устанавливается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Лесопатологические обследования (далее – ЛПО) проводятся в лесах с учетом данных государственного лесопатологического мониторинга, проводимого в порядке, утвержденном приказом Минприроды России

от 5 апреля 2017 года № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга», а также иной информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов, полученной в соответствии с Порядком проведения лесопатологических обследований, утвержденным приказом Минприроды России от 16 сентября 2016 года № 480 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования».

ЛПО проводятся с использованием наземных и (или) дистанционных методов, визуальными и инструментальными способами, обеспечивающими необходимую точность оценки санитарного и лесопатологического состояния лесов.

Проведение ЛПО обеспечивается органами государственной власти в пределах их полномочий, определенных статьей 83 Лесного Кодекса РФ, либо гражданами, в том числе индивидуальными предпринимателями, и юридическими лицами, осуществляющими использование лесов.

Предупреждение распространения вредных организмов на участке проводится в соответствии с Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, включает в себя проведение:

- профилактических мероприятий по защите лесов;
- санитарно-оздоровительных мероприятий, в том числе рубок погибших (утративших жизнеспособность в результате воздействия неблагоприятных факторов) и поврежденных (имеющих видимые признаки повреждения неблагоприятными факторами) лесных насаждений, уборки неликвидной древесины (древесины, утратившей потребительские свойства из-за повреждения гнилью, стволовыми вредителями, а также в результате пожаров и других неблагоприятных воздействий), рубки аварийных деревьев;
- агитационных мероприятий.

Профилактические мероприятия направлены на повышение устойчивости лесов и предотвращение неблагоприятных воздействий на леса.

Основанием для планирования профилактических мероприятий являются результаты ЛПО. Результаты планирования профилактических мероприятий отражаются в Порядке.

Профилактические мероприятия подразделяются на лесохозяйственные и биотехнические.

К профилактическим лесохозяйственным мероприятиям относятся:

- использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми);
- лечение деревьев;
- применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов.

Лечение деревьев осуществляется в первую очередь на лесных участках, предоставленных для осуществления рекреационной деятельности. Лечение деревьев заключается в обрезке отдельных усыхающих и поврежденных ветвей, удалении плодовых тел дереворазрушающих грибов, лечении ран, санации дупел.

Применение пестицидов и биологических средств для предотвращения появления очагов вредных организмов в первую очередь производится на участках ценных лесов или в питомниках на основании прогнозных данных на начальной фазе развития очага. При этом не допускается использование пестицидов, которые не внесены в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации, предусмотренный статьей 3 Федерального закона от 19 июля 1997 года № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами».

Профилактическими биотехническими мероприятиями являются:

- улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных;
- охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов;
- посев травянистых нектароносных растений.

Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и насекомоядных животных заключается в их охране, посадке деревьев и кустарников для гнездования, развешивании скворечников и дуплянок, подкормке, посадке ремиз (полос или куртин из древесных или кустарниковых растений, служащих местами укрытия и кормления полезных птиц), сохранении и создании в лесу источников воды.

Посев травянистых нектароносных растений производится в непосредственной близости от лесных участков, на которых возникают очаги вредных насекомых, или по опушкам этих лесных участков.

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов приведены в таблице 2.17.2.1. Таблица 2.17.2.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов

№ п/п	Наименование мероприятий	Ед. изм.	Объем мероприятий	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
1	2	3	4	5	6
1. Профилактические					
1.1. Лесохозяйственные					
1.					
1.2. Биотехнические					
1.	Повышение раскочки	гмы	-	-	-
2.	Выкалывание поврежденных деревьев	шт.	-	-	-
3.	Профилактическое опрыскивание (опыливание) липоминок	га	-	-	-
4.	Изготовление гнездовий	шт.	2	в течение года	2
5.	Ремонт гнездовий	шт.	-	в течение года	-
6.	Устройство комошек для птиц	шт.	2	в течение года	2
7.	Ограживание муравейников	гнезд	5	в беснежный период	5
2. Другие мероприятия					
8.	Организация уголков лесозащиты (в участковых лесничествах)	шт.	2	в течение года	2
9.	Беседы с населением	шт.	2	в течение года	2
10.	Проведение открытых уроков в образовательных учреждениях	шт.	2	в течение года	2

Ликвидация очагов вредных организмов в лесах включает в себя следующие меры:
 проведение обследований очагов вредных организмов;
 уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов;
 рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами.

Меры по ликвидации очагов вредных организмов, в том числе на лесных участках, предоставленных в аренду для заготовки древесины, осуществляются в соответствии со статьей 19 Лесного Кодекса РФ органом местного самоуправления и органом государственной власти Челябинской области в области лесных отношений в пределах предоставленных полномочий.

Объем древесины, заготовленной при проведении мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, в расчетную лесосеку не включается.

По результатам осуществления мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов вносятся изменения в лесной план и Порядка.

Таблица 2.17.2.2.

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единица измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
1	2	3	4	5
Ликвидация очагов вредных организмов	га	по мере необходимости		

Правила ликвидации очагов вредных организмов устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Санитарно-оздоровительные мероприятия (далее – СОМ) проводятся с целью улучшения санитарного состояния лесных насаждений, уменьшения угрозы распространения вредных организмов, обеспечения лесными насаждениями своих целевых функций, а также снижения ущерба от воздействия неблагоприятных факторов (вредные организмы, воздействие огня, погодные условия, почвенно-климатические факторы и другие, биотические и абиотические факторы, наносящие ущерб устойчивости или целевой функции лесов).

К СОМ относятся рубка погибших и поврежденных лесных насаждений, уборка неликвидной древесины, а также аварийных деревьев.

Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений проводится в форме сплошной (для погибших и поврежденных насаждений) и выборочной (для поврежденных насаждений) санитарной рубки.

Проведение санитарных рубок предусматривается в лесных насаждениях, поврежденных лесными пожарами или с наличием фауных усыхающих деревьев и поврежденных вредными организмами.

Сведения о видах и объемах СОМ, планируемых к проведению

лицами, использующими леса на основании договора аренды, права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, отражаются в лесной декларации.

Планирование объемов СОМ на лесных участках, не переданных в пользование, отражается в лесохозяйственном регламенте на основании данных государственного лесопатологического мониторинга и ЛПО.

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий приводятся в таблице 2.17.2.3.

Таблица 2.17.2.3.

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Название назначения лесов: Защитные леса								
Северное участковое лесничество								
Угольные: Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственному тревованию	га	7,3	0,9	6,4		101,4	108,7
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3		27390	28000
Ежегодный размер пользования:								
1.	площадь	га	2,4	0,3	2,1		33,8	36,2
2.	выбираемый запас							
3.	-корневой	м3	208	53	150		9130	9333
4.	-ликвидный	м3	183	47	136			183
5.	-деловой	м3	130	34	86			130
Магкохлественные: Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственному тревованию	га	6,6		6,6		17,6	24,2
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3		3		2714	2853
Ежегодный размер пользования:								
1.	площадь	га	2,2		2,2		5,9	8,1
2.	выбираемый запас							
3.	-корневой	м3	46		46		805	951
4.	-ликвидный	м3	39		39			39
5.	-деловой	м3	19		19			19
Итого по участковому лесничеству								
1.	Выявленный фонд по лесоводственному тревованию	га	13,9	0,9	13		119	137,9
2.	Срок вырубki или уборки	лет					30104	30853
Ежегодный размер пользования:								
1.	площадь	га	4,6	0,3	4,3		39,7	44,3
2.	выбираемый запас							
3.	-корневой	м3	249	53	196		10035	10284
4.	-ликвидный	м3	222	47	175			222
5.	-деловой	м3	149	34	115			149
Синарское участковое лесничество								
Угольные: Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственному тревованию	га	4,2		4,2			4,2
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3		3			225
Ежегодный размер пользования:								
1.	площадь	га	1,4		1,4			1,4
2.	выбираемый запас							
3.	-корневой	м3	75		75			75
4.	-ликвидный	м3	70		70			70
5.	-деловой	м3	61		61			61
Магкохлественные: Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственному тревованию	га	12,6		12,6			12,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет	3		3			515
Ежегодный размер пользования:								
1.	площадь	га	4,2		4,2			4,2
2.	выбираемый запас							
3.	-корневой	м3	172		172			172
4.	-ликвидный	м3	158		158			158
5.	-деловой	м3	90		90			90
Итого по участковому лесничеству								
1.	Выявленный фонд по лесоводственному тревованию	га	16,8		16,8			16,8
2.	Срок вырубki или уборки	лет						740
Ежегодный размер пользования:								
1.	площадь	га	5,6		5,6			5,6
2.	выбираемый запас							
3.	-корневой	м3	247		247			247
4.	-ликвидный	м3	228		228			228
5.	-деловой	м3	151		151			151
Всего								
Угольные: Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственному тревованию	га	11,5	0,9	10,6		101,4	112,9
2.	Срок вырубki или уборки	лет					27390	28225
Ежегодный размер пользования:								
1.	площадь	га	3,8	0,3	3,5		33,8	37,6
2.	выбираемый запас							
3.	-корневой	м3	278	53	225		9130	9408
4.	-ликвидный	м3	253	47	206			253
5.	-деловой	м3	191	34	157			191
Магкохлественные: Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственному тревованию	га	19,2		19,2		17,6	36,8
2.	Срок вырубki или уборки	лет					2714	3368
Ежегодный размер пользования:								
1.	площадь	га	6,4		6,4		5,9	12,3
2.	выбираемый запас							
3.	-корневой	м3	218		218		805	1123
4.	-ликвидный	м3	197		197			197
5.	-деловой	м3	97		97			97

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	30,7	0,9	29,8		119	149,7
1		м3	1489	160	1329	0	30104	31593
2	Срок вырубki или уборки	лет						
	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	10,2	0,3	9,9		39,7	49,9
	выбираемый запас							
	сгоревший	м3	496	53	443		10035	10531
	ликвидный	м3	450	47	403			450
3	деловой	м3	288	34	254			288

Сведения о видах и объемах санитарно-оздоровительных мероприятий вносятся в лесной план и Порядок по результатам осуществления санитарно-оздоровительных мероприятий в порядке, установленном действующим законодательством.

К агитационным мероприятиям относятся: беседы с населением; проведение открытых уроков в образовательных учреждениях; развешивание аншлагов и плакатов; размещение информационных материалов в средствах массовой информации.

Авиационные работы по защите лесов осуществляются в соответствии со статьей 60.10 Лесного кодекса РФ и Порядком организации и выполнения авиационных работ по защите лесов, утвержденным приказом Минприроды России от 15 ноября 2016 года № 597 «Об утверждении Порядка организации и выполнения авиационных работ по охране лесов от пожаров и Порядка организации и выполнения авиационных работ по защите лесов».

Авиационные работы по защите лесов включают в себя: осуществление государственного лесопатологического мониторинга с использованием авиационных средств; осуществление лесопатологических обследований с использованием авиационных средств; доставку воздушными судами людей и средств к очагам вредных организмов и обратно; ликвидацию очагов вредных организмов с использованием авиационных средств; проведение иных работ по защите лесов от вредных организмов с использованием авиационных средств.

2.17.3. Требования к воспроизводству лесов (нормативы, параметры, сроки проведения мероприятий по лесовосстановлению, лесоразведению, уходу за лесами)

В соответствии со статьей 61 Лесного Кодекса Российской Федерации вырубленные, погибшие, поврежденные леса подлежат воспроизводству.

Воспроизводство лесов включает в себя: лесное семеноводство; лесовосстановление; уход за лесами; осуществление отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, занятым лесными насаждениями.

Лесовосстановление регламентируется Правилами лесовосстановления.

Лесовосстановление проводится на вырубках, гарях, редицах, прогалинах, иных, не покрытых лесной растительностью или пригодных для лесовосстановления, землях.

Учет земель, требующих лесовосстановления, производится по материалам лесоустройства, материалам специальных обследований, при отводе лесосек и осмотре мест осуществления лесосечных работ (осмотр лесосек).

Лесовосстановительные мероприятия на каждом участке, предназначенном для проведения лесовосстановления, осуществляются в соответствии с проектом лесовосстановления.

Для выращивания посадочного материала и создания лесных культур используются районированные семена лесных насаждений, соответствующие требованиям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 17 декабря 1997 года № 149-ФЗ «О семеноводстве». Зоны лесосеменного районирования приведены в таблице 1.5.1 настоящего Регламента.

Требования к посадочному материалу и созданным при лесовосстановлении молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, занятым лесными насаждениями, представлены в таблице 1 приложения 20 к Правилам лесовосстановления (таблица 2.17.3.1).

В лесах, поврежденных промышленными выбросами, рекреационными нагрузками, вредными организмами и иным негативным воздействием, способы лесовосстановления должны обеспечивать формирование лесных насаждений, устойчивых к указанным факторам повреждения.

В защитных лесах и на особо защитных участках лесов лесовосстановление должно обеспечивать формирование лесных насаждений, соответствующих целевому назначению категорий защитных лесов и особо защитных участков лесов.

Естественное лесовосстановление осуществляется вследствие как природных процессов, так и мер содействия лесовосстановлению.

Естественное лесовосстановление вследствие природных процессов планируется:

- при рубке насаждений с наличием жизнеспособного подроста главных лесных древесных пород в количестве не менее полуторной нормы для соответствующего лесного района по естественному лесовосстановлению путем мероприятий по сохранению подроста;
- при рубке насаждений древесных пород (дуб, ясень, вяз, липа, тополь, ольха, клен, робиния), способных к вегетативному возобновлению путем образования поросли от пней или корневых отпрысков, если невозможно семенное возобновление, а вегетативное возобновление соответствует целям ведения хозяйства.

В целях содействия естественному лесовосстановлению осуществляются следующие мероприятия:

- сохранение возобновившегося под пологом лесных насаждений жизнеспособного поколения главных лесных древесных пород лесных насаждений (подрост) (далее – главные лесные древесные породы), способного образовывать в данных природно-климатических условиях новые лесные насаждения. Древесные растения в возрасте до двух лет (самосев) в числе подроста не учитываются;

- сохранение жизнеспособного укоренившегося подроста и молодняка (экземпляров высотой более 2,5 метров) главных лесных древесных пород при проведении рубок лесных насаждений;
- уход за подростом главных лесных древесных пород на площадях,

- не занятых лесными насаждениями (приземление подроста, оправка подроста, окашивание подроста, изреживание подроста, внесение удобрений, обработка гербицидами);
- минерализация поверхности почвы на местах планируемых рубок спелых и перестойных насаждений и на вырубках;
- оставление семенных деревьев, куртин и групп;
- огораживание площадей;
- подавление корнеотпрысковой способности деревьев (инъекции арборицидов или окольцовывание).

Меры по сохранению подроста лесных насаждений ценных лесных древесных пород осуществляются одновременно с проведением рубок лесных насаждений. Рубка в таких случаях проводится преимущественно в зимнее время по снежному покрову с применением технологий, позволяющих обеспечить сохранение от уничтожения и повреждения количество подроста и молодняка ценных лесных древесных пород не менее предусмотренного при отводе лесосек. После проведения рубок проводится уход за сохраненным подростом и молодняком лесных древесных пород путем их освобождения от завалов порубочными остатками, вырубki сломанных и поврежденных лесных растений.

Сохранению подлежит жизнеспособный подрост и молодняк главных лесных древесных пород в соответствующих им природно-климатических условиях.

Для защиты подроста главных лесных древесных пород от неблагоприятных факторов среды на вырубках, более успешного роста и формирования лесных насаждений нужного состава полностью или частично сохраняются подрост соответствующих лесных древесных пород и кустарниковые породы.

В сосняках, произрастающих на песчаных и супесчаных почвах, подрост еловых лесных насаждений сохраняется при условии, если еловое насаждение не будет снижать качества и продуктивности древостоя. При восстановлении сосновых и еловых лесных насаждений подрост в необходимых случаях сохраняется на вырубке для защиты почвы и формирования устойчивых и высокопроизводительных сосново-еловых лесных насаждений.

Содействие естественному

лесовосстановлению путем огораживания площадей проводится в случае опасности повреждения и уничтожения всходов и подроста древесных растений дикими или домашними животными.

Содействие естественному лесовосстановлению путем минерализации поверхности почвы проводится на площадях, на которых имеются источники семян главных лесных древесных пород лесных насаждений (примыкающие лесные насаждения, отдельные семенные деревья или их группы, куртины, полосы, под пологом поступающих в рубку лесных насаждений с полнотой не более 0,6).

На участках проводится минерализация не менее 25 – 30% поверхности почвы в годы удовлетворительного и обильного урожая семян лесных растений до начала опадения семян главных лесных древесных пород. Минерализация поверхности почвы проводится как в виде отдельного мероприятия по содействию естественному лесовосстановлению, так и в комплексе с сохранением семенников,

семенных куртин и групп деревьев.

Минерализация поверхности почвы осуществляется путем обработки почвы механическими, химическими или огневыми средствами в зависимости от механического состава и влажности почвы, густоты и высоты травяного покрова, мощности лесной подстилки, количества семенных деревьев.

Результаты проведенных мер содействия естественному лесовосстановлению признаются достаточными в случае их соответствия критериям и требованиям к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, занятым лесными насаждениями, установленным в таблице 1 приложения 8 к Правилам лесовосстановления (таблица 2.17.3.1).

Учет результатов мер содействия естественному лесовосстановлению проводится не ранее чем через два года после проведения работ.

При количестве подроста ниже, чем определено для естественного лесовосстановления, указанным в таблице 2 приложения 8 к Правилам лесовосстановления (таблица 2.17.3.2), проводятся меры искусственного или комбинированного лесовосстановления.

Участки леса с естественным лесовосстановлением вследствие природных процессов, относятся к землям, на которых расположены леса, при их соответствии критериям и требованиям к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, установленные в таблице 1 приложения 8 к Правилам лесовосстановления (таблица 2.17.3.1).

Таблица 2.17.3.1.

Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса

Древесные породы	Требования к посадочному материалу			Критерии и требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса			
	возраст не менее, лет	диаметр стволика у корневой шейки не менее, мм	Высота стволика не менее, см	группа типов леса или типов лесорастительных условий	возраст (к молоднякам, созданным искусственным и комбинированным способом) не менее лет	количество деревьев главных пород не менее, тыс. шт. на 1 га	средняя высота деревьев главных пород не менее, м
Средне-Уральский лесной район							
Ель сибирская	3-4	1,5	10	Черничная	10	1,5	0,7
Ель европейская (обширноветвистая)	3-4	2,0	12	Черничная	9	1,5	0,7
Сосна обыкновенная	3	2,0	10	Брусничная, черничная	8	2,0	1,0
Лиственница сибирская и Чукотская	2-3	2,0	12	Вейниковая	6	1,5	1,3

Таблица 2.17.3.2.

Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка главных лесных древесных пород

Способы лесовосстановления	Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подроста и молодняка тыс. шт. на 1 га	
Средне-Уральский лесной район				
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом	Сосна, лиственница	Нагонная и липнякковая Брусничная, ягоdnиковая	Более 2,5 Более 4
		Ель, пихта	Брусничная, ягоdnиковая	Более 2
			Травяная, липнякковая, мшисто-хвощевая, болотно-травяная	Более 2
		Кедр	Брусничная, ягоdnиковая	Более 1
			Травяная, мшисто-хвощевая, болотно-травяная	Более 1
		Береза	Брусничная, ягоdnиковая	Более 4
Естественное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна, лиственница	Нагонная и липнякковая Брусничная, ягоdnиковая	1-2,5 2-4
		Ель, пихта	Брусничная, ягоdnиковая	1-2
			Травяная, липнякковая, мшисто-хвощевая, болотно-травяная	1-2
		Кедр	Брусничная, ягоdnиковая	0,5-1
			Травяная, мшисто-хвощевая, болотно-травяная	0,5-1
		Береза	Брусничная, ягоdnиковая	1-4
Искусственное лесовосстановление		Сосна, лиственница	Нагонная и липнякковая Брусничная, ягоdnиковая	Менее 1 Менее 2
		Ель, пихта	Брусничная, ягоdnиковая	Менее 1
			Травяная, липнякковая, мшисто-хвощевая, болотно-травяная	Менее 1
		Кедр	Брусничная, ягоdnиковая	Менее 0,5
			Травяная, мшисто-хвощевая, болотно-травяная	Менее 0,5
		Береза	Брусничная, ягоdnиковая	Менее 1
	Травяная, липнякковая, мшисто-хвощевая, болотно-травяная	Менее 2		

Искусственное лесовосстановление проводится в случае, если невозможно обеспечить естественное лесовосстановление или нецелесообразно комбинированное лесовосстановление хозяйственно ценными лесными древесными породами, а также на участках, на которых погибли лесные культуры.

Комбинированное лесовосстановление осуществляется

путем посадки и посева на участках, на которых естественное лесовосстановление лесных насаждений главными лесными древесными породами не обеспечивается.

При обследовании участка определяются его состояние и пригодность для выращивания лесных насаждений, устанавливаются количество и размещение жизнеспособного подроста и молодняка главных лесных древесных пород, уровень захламленности валежной древесины и лесосечными отходами, количество и высота пней, пригодность участка для работы техники, заселенность почвы вредными организмами, уточняется тип лесорастительных условий и определяется технология создания лесных культур.

Подготовка участка к созданию лесных культур включает: маркировку линий будущих рядов лесных культур или полос обработки почвы и обозначение мест, опасных для работы техники; сплошную или полосную (частичную) расчистку площади от валежной древесины, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев; корчевку пней, препятствующих движению техники или уменьшению их высоты до уровня, не препятствующего движению техники;

планировку поверхности лесного участка, при необходимости проведение мелиоративных работ, нарезку террас на склонах; при необходимости – предварительную борьбу с вредными почвенными организмами; на заболоченных, избыточно увлажненных почвах – проведение осушительных мероприятий.

При расчистке и планировке поверхности участков должно обеспечиваться максимальное сохранение верхнего плодородного слоя почвы.

Способы обработки почвы выбираются при проектировании искусственного лесовосстановления в зависимости от природно-климатических условий, типов почвы и иных факторов и указываются в проекте лесовосстановления.

Обработка почвы осуществляется на всем участке (сплошная обработка) или на его части (частичная обработка) механическим, химическим или огневым способами. Основной является механическая обработка почвы с применением техники.

Сплошная механическая обработка проводится на участках, не имеющих на всей территории препятствий для работы техники (при крутизне склонов до 6 градусов и отсутствии водной и ветровой эрозии почвы).

Частичная механическая обработка почвы осуществляется путем полосной вспашки, минерализации или рыхления почвы на полосах или площадках, нарезки борозд или траншей, образования микроповышений (пластов, гряд, гребней, холмиков), подготовки ямок.

Без предварительной обработки почвы, как исключение, допускается создание лесных культур путем посадки саженцев на хорошо очищенных вырубках с количеством пней до 500 штук на 1 гектар при отсутствии опасности возобновления быстрорастущих лесных насаждений малоценных лесных древесных пород.

Лесные культуры могут создаваться из лесных растений одной главной лесной древесной породы (чистые культуры) или из лесных растений нескольких главных и сопутствующих лесных древесных и кустарниковых пород (смешанные культуры).

Лесные культуры могут создаваться из лесных растений одной главной лесной древесной породы (чистые культуры) или из лесных растений нескольких главных и сопутствующих лесных древесных и кустарниковых пород (смешанные культуры).

Главная лесная древесная порода выбирается из местных лесных древесных пород и должна отвечать целям лесовосстановления и соответствовать природно-климатическим условиям лесного участка.

При выборе сопутствующих лесных древесных и кустарниковых пород следует учитывать их влияние на главную лесную древесную породу.

Сопутствующие лесные древесные и кустарниковые породы вводятся в лесные культуры в основном путем чередования их рядов с рядами главной лесной древесной породы или путем смешения звеньев главной и сопутствующих пород в ряду.

На вырубках таежной зоны на свежих, влажных и переувлажненных почвах первоначальная густота культур, создаваемых посадкой семян, должна быть не менее 3 тысяч штук на 1 гектаре, на сухих почвах – 4 тысячи штук на 1 гектаре. При создании лесных культур посевом семян число посевных мест по сравнению с указанными нормами густоты культур при посадке семян увеличивается на 20%. При посадке лесных культур саженцами, сеянцами с закрытой корневой системой допускается снижение количества высаживаемых растений до 2 тысяч штук на 1 гектаре.

При комбинированном лесовосстановлении первоначальная густота посадки (посева) главной лесной древесной породы на единице площади устанавливается в зависимости от количества имеющегося жизнеспособного подроста и молодняка главной лесной древесной породы. Общее количество культивируемых растений и подроста главной лесной древесной породы должно быть не менее предусмотренной для искусственного лесовосстановления.

Комбинированное лесовосстановление под пологом лесных насаждений проводится в зеленых зонах в целях повышения санитарно-гигиенических функций, в противоэрозионных и других защитных лесах.

Основным методом создания лесных культур является посадка, которая осуществляется различными видами посадочного материала. На почвах, подверженных водной и ветровой эрозии, на избыточно увлажненных почвах и на участках с быстрым зарастанием посадочных мест растительностью, а также в лесорастительных условиях с недостаточным увлажнением, выполняется посадка лесных культур.

Создание лесных культур посевом семян допускается на лесных участках со слабым развитием травянистого покрова.

В целях предотвращения зарастания поверхности почвы сорной травянистой и древесно-кустарниковой растительностью, накопления влаги в почве проводится агротехнический и лесоводственный уход за лесными культурами.

К агротехническому уходу относятся:
ручная опровка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом; рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности в рядах культур и междурядьях; дополнение лесных культур, подкормка минеральными удобрениями и полив лесных культур.

К лесоводственному уходу относятся уничтожение или предупреждение появления травянистой и нежелательной древесной растительности.

После смыкания кроны в культурах проводятся лесоводственные виды ухода, направленные на формирование насаждения.

На территории лесничества рекомендованы следующие расчетно-технологические карты по созданию лесных культур, приведенные в таблицах 2.17.3.3-2.17.3.7.

Таблица 2.17.3.3.
Расчетно-технологическая карта № 2
Затраты на 1 га

Наименование работ, таблицы норм и № расценки	Марки машин и орудий	Единица измерения	Кол-во затрат
1	2	3	4
Создание культур сосны посадкой семян без обработки почвы и в борозды			
4. Вырубка со слаборазвитым травянистым покровом			
1. Прикопка 8,0 тыс. шт семян и подготовка к посадке ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-80, Гр.г. ЕР № 1-488	Вруч.	Чел. час	6,94
2. Механизированная посадка семян, с подноской и оправкой их после посадки. Расстояние между рядами 2,5 м, в ряду между сеянцами 0,5 м. ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-46 Гр.б. ЕР № 1-301	ЛПТ-55 МЛУ-1 (СБН-1А)	М.ч. М.ч.	4,36 4,36
А1. Схема смешения С-С-С-С Сеянцы сосны стандартные		Тыс. шт	8,0
5. Вырубка со средним развитым травянистым покровом			
1. Обработка почвы бороздами глубиной 10-15 см с расстоянием между центрами 2,5 м ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-39 Гр.е	ЛПТ-55 ПКП-70	М.ч. М.ч.	2,48 2,48
2. Прикопка 8,0 тыс. шт семян и подготовка их к посадке ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-80, Гр.г. ЕР № 1-488	Вруч.	Чел. час	6,94
3. Механизированная посадка семян, с подноской и оправкой их после посадки. Расстояние между рядами 2,5 м, в ряду между сеянцами 0,5 м, 4,0 км/га ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-46 Гр.б. ЕР № 1-306	ЛПТ-55 МЛУ-1 (СБН-1А)	М.ч. М.ч.	3,44 3,44
Б1) Схема смешения С-С-С-С Сеянцы сосны стандартные		Тыс. шт	8,0
4. Агротехнический уход за лесными культурами механизированный. Двукратная культивация (0-1-1) почвы в борозды с созданием рядов культур. ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-56, Гр.б. ЕР № 1-362	ЛПТ-55 КЛБ-1,7	М.ч. М.ч.	7,12 7,12

Таблица 2.17.3.4.
Расчетно-технологическая карта № 3 Затраты на 1 га

Наименование работ, таблицы норм и № расценки	Марки машин и орудий	Единица измерения	Кол-во затрат
1	2	3	4
Создание культур хвойных пород (сосны, ели, лиственницы) посадкой семян в борозды			
Вариант А (вручную)			
1. Обработка почвы бороздами глубиной 10-15 см с расстоянием между центрами 3,0 м ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-39 Гр.е ЕР № 1-267	ЛПТ-55 ПКП-70	М.ч. М.ч.	2,06 2,06
2. Прикопка 6,66 тыс. шт семян и подготовка их к посадке ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-80, Гр.г. ЕР № 1-488	Вруч.	Чел. час	5,77
3. Ручная посадка семян в борозды, с подноской и оправкой их после посадки. Расстояние между рядами 2,5 м, в ряду между сеянцами 0,5 м, 4,0 км/га ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-47 Гр.г. ЕР № 1-306	ЛПТ-55 МЛУ-1 (СБН-1А)	М.ч. М.ч.	2,86 2,86
Б1) Схема смешения С-С-С-С, Е-Е-Е-Е, Л-Л-Л-Л Сеянцы сосны, ели, лиственницы стандартные		Чел.ч. Тыс. шт	7,09 6,66
4. Агротехнический уход за лесными культурами механизированный. Трехкратная культивация (0-2-1) почвы в борозды с созданием рядов культур. ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-56, Гр.б. ЕР № 1-362	ЛПТ-55 КЛБ-1,7	М.ч. М.ч.	8,89 8,89
Вариант Б (механизированно)			
1. Обработка почвы бороздами глубиной 10-15 см с расстоянием между центрами 3,0 м ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-39 Гр.е ЕР № 1-267	ЛПТ-55 ПКП-70	М.ч. М.ч.	2,47 2,47
2. Прикопка 6,66 тыс. шт семян и подготовка их к посадке ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-80, Гр.г. ЕР № 1-488	Вруч.	Чел. час	6,94
3. Механизированная посадка семян в борозды, с подноской и оправкой их после посадки. Расстояние между рядами 2,5 м, в ряду между сеянцами 0,5 м, 4,0 км/га ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-47 Гр.г. ЕР № 1-306	ЛПТ-55 МЛУ-1 (СБН-1А)	М.ч. М.ч.	3,44 3,44

Наименование работ, таблицы норм и № расценки	Марки машин и орудий	Единица измерения	Кол-во затрат
1	2	3	4
Б1) Схема смешения С-С-С-С, Е-Е-Е-Е, Л-Л-Л-Л Сеянцы сосны стандартные		Тыс. шт	8,0
4. Агротехнический уход за лесными культурами механизированный. Трехкратная культивация (0-2-1) почвы в борозды с созданием рядов культур ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-56, Гр.б. ЕР № 1-362	ЛПТ-55 КЛБ-1,7	М.ч. М.ч.	8,89 8,89

Таблица 2.17.3.5.
Расчетно-технологическая карта № 10
Затраты на 1 га

Наименование работ, таблицы норм и № расценки	Марки машин и орудий	Единица измерения	Кол-во затрат
1	2	3	4
Создание культур сосны, ели, лиственницы посадкой семян с предварительной полосной корчевкой пней			
Обработка почвы полосами шириной 2,5 м с 1. расстоянием между центрами 5,0 м			
Корчевка пней с перемещением их на расстояние до 5 м (350 пней) ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-7, Гр.в. ЕР № 1-63	ПП-25	М.ч.	24,99
2) Вычесывание корней после корчевки пней с перемещением в валы или кучи на расстояние до 15 м ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-8, Гр.а. ЕР № 1-69	ПП-25	М.ч.	3,58
Засыпка подкорневых ям после корчевки пней (350 ям) ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-8, Гр.б. ЕР № 1-69	ДЗ-42 НаПТ-75	М.ч.	9,10
4. Дискование почвы в полосах на глубину до 25 см ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-28, Гр.е ЕР № 1-203	ДТ-75 БПНТ-2,2М	М.ч. М.ч.	0,44 0,44
3. Прикопка 6,66 тыс. шт семян и подготовка их к посадке ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-80, Гр.г. ЕР № 1-488		Чел.ч.	4,62
4. Механизированная посадка семян, с подноской и оправкой их после посадки. Расстояние в ряду между сеянцами 0,75 м ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-48 Гр.б. ЕР № 1-311	ДТ-75М МЛУ-1 (СБН-1А)	М.ч. М.ч. Чел.ч.	2,28 2,28 5,60
А. Сеянцы ели стандартные		Тыс. шт	5,34
Б. Сеянцы сосны стандартные		Тыс. шт	5,34
5. Агротехнический уход за лесными культурами механизированный. Четырехкратная культивация (1-1-1-1) почвы в борозды с созданием рядов культур ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-56, Гр.г. ЕР № 1-366	МТЗ-80 КЛБ-1,7 КПФ-1,41	М.ч. М.ч.	4,64 4,64

Таблица 2.17.3.6.
Расчетно-технологическая карта № 13
Затраты на 1 га

Наименование работ, таблицы норм и № расценки	Марки машин и орудий	Единица измерения	Кол-во затрат
1	2	3	4
Создание культур ели, сосны, лиственницы посадкой саженцев без предварительной обработки почвы			
1. Прикопка 8,0 тыс. шт саженцев и подготовка к посадке ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-80, Гр.е ЕР № 1-490			
А.Б.В. 4,44 тыс. га		Чел. час	143,41
Г. 5,34 тыс. шт	Вруч.	Чел. час	172,48
2. Механизированная посадка саженцев, с подноской и оправкой их после посадки. Расстояние между рядами 2,5 м, в ряду между сеянцами 0,5 м ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-50, Гр.а ЕР № 1-316			
А.Б.В. Расстояние между рядами 3,0 м, в ряду между саженцами 0,75 м	ЛПТ-55 МЛУ-1 (СБН-1А)	М.ч. М.ч. Чел.ч.	3,83 3,83 9,48
Г. Расстояние между рядами 2,0 м, в ряду между саженцами 0,75 м	ЛПТ-55 МЛУ-1 (СБН-1А)	М.ч. М.ч. Чел.ч.	3,83 3,83 9,48
А. Саженцы ели 4-5 летние		Тыс. шт	4,44
А. Саженцы сосны 4-5 летние		Тыс. шт	4,44
А. Саженцы лиственницы 4-5 летние		Тыс. шт	4,44
А. Саженцы сосны 4-5 летние		Тыс. шт	5,34
4. Агротехнический уход за лесными культурами механизированный. Двукратная культивация (1-1) почвы ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-56, Гр.б. ЕР № 1-362			
ЛПТ-55 КЛБ-1,7	М.ч. М.ч.	5,93 5,93	
ЛПТ-55 КЛБ-1,7	М.ч. М.ч.	8,90 8,90	
4. Трехкратная (0-1-1-1) выкашивание травы в междурядьях лесных культур ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-92, Гр.б. ЕР № 1-562			
		Чел.ч.	35,4

Таблица 2.17.3.7.
Расчетно-технологическая карта № 19
Затраты на 1 га

Наименование работ, таблицы норм и № расценки	Марки машин и орудий	Единица измерения	Кол-во затрат
1	2	3	4
Создание культур сосны посадкой семян или саженцев на каменистых и завысоженных площадях с обработкой почвы пропашными			
Обработка почвы бульдозером площадками размером 3х3 (3х3) м с маркировкой и выключением на глубину 10-15 см. Количество площадок 200 (250). Плотность посадки 4000 (6250) шт/га ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-77, Гр.а.б. ЕР № 1-488			
2. Прикопка 4 (6,25) тыс. шт семян и подготовка их к посадке ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-80, Гр.г. ЕР № 1-488		Чел.ч.	152,5
3. Ручная посадка 4000 (6250) шт саженцев, по одному в площадку с подноской и оправкой их после посадки		Чел.ч.	4,34

Наименование работ, таблицы нормы и № расценок	Марки машин и опций	Единица измерения	Кол-во затрат
1	2	3	4
ВСН и ЕРПТХ – 82-1 табл. 1-81, гр. 6.в ЕР № 1-494, 495 Сеялки сооснащенные		Чел.ч. Тыс. шт	43,35 4,0(6,25)
4. Трекратное (0-1-1-1) окашивание травы или обжимка травы в рядах лесных культур полосами шириной 1,5 м ВСН и ЕРПТХ – 82-1, табл. 1-92, гр. а ЕР № 1-561		Чел.ч	49,5

Применение химических средств для борьбы с сорной травянистой и нежелательной лесной древесной растительностью допускается в исключительных случаях с учетом охраны окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Дополнению (посадке взамен погибших растений) подлежат лесные культуры с приживаемостью 25 – 85%. Дополнение проводится в количестве, обеспечивающем количество деревьев главных пород, установленных в таблице 2 приложения 8 к Правилам лесовосстановления (таблица 2.17.3.2).

Лесные культуры с приживаемостью менее 25% считаются погибшими.

Площади лесных участков, на которых проведено искусственное и (или) комбинированное лесовосстановление, относятся к землям, занятым лесными насаждениями, при достижении лесными растениями параметров главной лесной древесной породы, указанных в таблице 1 приложения 8 к Правилам лесовосстановления (таблица 2.17.3.1).

Исходя из имеющихся непокрытых лесной растительностью земель и площади расчетной лесосеки продуктивных насаждений, рассчитаны виды и объемы лесовосстановительных мероприятий (таблица 2.17.3.8).

Таблица 2.17.3.8.

Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению
площадь, га

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесо-разведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалыны и пустыри	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего	430,0	35,2	127,8	393			393
в том числе по породам:							
хвойным	105,2	33,1	57,1	195,4			195,4
мягколиственными	124,8	2,1	70,7	197,6			197,6
в том числе по способам:							

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесо-разведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалыны и пустыри	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1. Искусственное (создание лесных культур), всего:	105,9	32,6	40,5	169			169
из них по породам: хвойным	105,9	32,6	40,5	169			169
мягколиственными							
1.2. Комбинированное лесовосстановление, всего:							
из них по породам: хвойным							
мягколиственными							
1.3. Естественное лесовосстановление, всего:	124,1	12,6	87,3	224			224
из них по породам: хвойным	17,6	11,5	41,7	70,8			70,8
мягколиственными	106,5	1,1	45,6	153,2			153,2
в том числе:							
1.3.1. Сохран. подроста древесных пород при рубках, всего:							
из них по породам: хвойным							
мягколиственными							
1.3.2. Минерализация почвы, всего:			0,3	0,3			0,3
из них по породам: хвойным							
мягколиственными			0,3	0,3			0,3
Кроме того, уход за подростом, всего:	13,8			13,8			13,8
из них по породам: хвойным	13,8			13,8			13,8
1.4. Вследствие природных процессов, всего:	110,3	12,6	87	209,9			209,9
из них по породам: хвойным	3,8	11,5	41,7	57			57
мягколиственными	106,5	1,1	45,3	152,9			152,9
2. Земли, нуждающиеся в лесоразведении:							

Уход за лесами осуществляется в соответствии со статьей 64 Лесного Кодекса РФ, Правилами ухода за лесами в целях повышения продуктивности лесов и сохранения их полезных функций путем вырубки части деревьев и кустарников, проведения агролесомелиоративных и иных мероприятий.

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) для осуществления рубок в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами приведена в таблице 2.1.2.1 настоящей Порядка.

Фонд рубок ухода за лесами, не связанных с заготовкой древесины, составляют молодняки I – II классов возраста хвойных и мягколиственных пород.

Нормативы и параметры ухода за молодняками и иных мероприятий по уходу за лесами, не связанных с рубками ухода приведены в таблицах 2.17.3.9-2.2.17.3.10.

Таблица 2.17.3.9.

Нормативы рубок, проводимых в целях ухода за лесными насаждениями

Исходный состав насаждений	Группа типов леса (класс бонитета)	Возраст начала ухода (лет)	Осветления		Прочистки		Целевой состав к возрасту спелости
			Миним. сомнут. до ухода	После ухода	Миним. сомнут. до ухода	После ухода	
1	2	3	4	5	6	7	8
Средне-Уральский лесной район							
1. Сосновые насаждения							
Чистые или с примесью других хвойных пород, а также с долей мягколиственных до 3 единиц в составе	I-II	10-15	-	-	0,9	30-40	8-10С
	III-IV	15-20	-	-	0,6	20-40	6-8С
Смешанные с примесью мягколиственных 4-7 единиц в составе	I-II	8-10	0,8	0,5	30-60	20-40	8-10С
	III-IV	10-15	-	-	0,6	20-30	6-8С
2. Еловые насаждения							
Чистые или с примесью других хвойных пород, а также с долей мягколиственных до 3 единиц в составе	I-III	15-20	-	-	0,8	20-40	8-10Е
	IV	10-25	-	-	0,6	30-50	8-10Е
Смешанные с примесью мягколиственных 4-7 единиц в составе	I-III	10-15	-	-	0,8	30-40	6-7Е
	IV	15-20	-	-	0,6	30-40	6-7Е
3. Березовые насаждения							
Чистые и с примесью других лиственных пород	I-III	15-20	-	-	0,9	20-40	8-10Б
	IV	15-20	-	-	0,6	20-30	8-10Б
4. Осинные насаждения							
Чистые и с примесью других лиственных пород	I-II	15-20	-	-	0,9	20-30	8-10Ос
	III-IV	15-20	-	-	0,7	20-30	8-10Ос

Таблица 2.17.3.10.

Нормативы и параметры ухода за молодняками и иных мероприятий по уходу за лесами, не связанных с рубками ухода

Наименование видов ухода за лесами	Наименования участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Преобладающая порода	Площадь, га	Вырубка-емкий запас м3	Срок повторной емкости, лет	Ежегодный размер		
							площадь, га	вырубаемый запас, м3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Проведение рубок ухода за лесами, в том числе: уход за молодняками	Северное	хвойное	сосна	8	6	10	0,3	1	3
				Всего по уч. лесничеству	8	6	10	0,3	1
рубки осветления	Синарское	хвойное	сосна	6,5	136	10	0,7	1,4	20
				Всего по уч. лесничеству	6,5	136	10	0,7	1,4
Всего рубок осветления	Северное	хвойное	ель	9,5	145	10	1,0	1,5	15
				Всего по уч. лесничеству	9,5	145	10	1,0	1,5
рубки прочистки	Северное	хвойное	ель	19,2	184	10	1,9	18	9
				Всего по уч. лесничеству	19,2	184	10	1,9	18
Всего рубок прочистки	Синарское	хвойное	сосна	19,1	479	10	1,9	48	25
				Всего по уч. лесничеству	19,1	479	10	1,9	48
Всего рубок за молодняками	Северное	хвойное	ель	1,4	3	10	0,1	2	7
				Всего по уч. лесничеству	1,4	3	10	0,1	2
Всего рубок за молодняками	Северное	хвойное	ель	20,5	482	10	2,1	48	23
				Всего по уч. лесничеству	20,5	482	10	2,1	48
Всего рубок за молодняками	Синарское	хвойное	береза	2,0	16	7	0,3	2	7
				Всего по уч. лесничеству	2,0	16	7	0,3	2
Всего рубок за молодняками	Синарское	хвойное	береза	22,5	498	10	2,4	50	21
				Всего по уч. лесничеству	22,5	498	10	2,4	50
Всего рубок за молодняками	Синарское	хвойное	береза	76,8	977	10	7,8	98	13
				Всего по уч. лесничеству	76,8	977	10	7,8	98
Всего рубок за молодняками	Синарское	хвойное	береза	86,3	1172	10	8,8	113	13
				Всего по уч. лесничеству	86,3	1172	10	8,8	113

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участка лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Преобладающая порода	Площадь, га	Вырубаемый запас м ³	Срок повторной емкости, лет	Жегаемый размер		
							площадь, га	вырубемый запас м ³	с 1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:									
реконструкция малоценных лесных насаждений									
уход за плодородием древесных пород									
обеспечение сохранности лесов									
уход за опушками									
уход за полеском									
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности									
другие мероприятия									

Примечание: вырубемый запас (метры куб.) по осветлению и прочисткам могут варьироваться в течение всего ревизионного периода.

Лесоразведение осуществляется на землях, на которых ранее не произрастали леса, в целях предотвращения эрозии почв и других связанных с повышением потенциала лесов целях.

Лесоразведение регламентируется Правилами лесоразведения, утвержденными приказом Рослесхоза от 28 декабря 2018 года № 700 «Об утверждении Правил лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки».

Лесоразведение осуществляется в соответствии с лесорастительными свойствами почв, лесоводственно-биологическими особенностями древесных и кустарниковых пород и должно обеспечивать:

- защиту земель и объектов от неблагоприятных факторов;
- повышение лесистости территории и улучшение условий окружающей среды.

Лесоразведение осуществляется на основании проекта лесоразведения.

а) лицами, осуществляющими рубку лесных насаждений при использовании лесов в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации;

б) лицами, осуществляющими строительство зданий, строений, сооружений в границах лесопарковых зеленых поясов либо ходатайствующими об изменении их границ;

в) правообладателями земельных участков в составе земель сельскохозяйственного назначения, земель населенных пунктов, земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, земель особо охраняемых территорий и объектов, земель водного фонда, земель запаса, в рамках осуществления работ в целях охраны таких земель;

г) органами государственной власти, органами местного самоуправления в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 81-84 Лесного кодекса Российской Федерации, в рамках осуществления мероприятий по лесоразведению.

Лесное семеноводство осуществляется в соответствии со статьей 65 Лесного кодекса РФ, Федеральным законом от 17 декабря 1997 года № 149-ФЗ «О семеноводстве», приказами Минприроды России от 2 июля 2014 года № 298 «Об утверждении Порядка заготовки, обработки, хранения и использования семян лесных растений», от 17 сентября 2015 года № 400 «Об утверждении Порядка использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород», от 20 октября 2015 года № 438 «Об утверждении Правил создания и выделения объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов)», приказом Рослесхоза от 8 октября 2015 года № 353 «Об установлении лесосеменного районирования» и другими нормативными документами.

К объектам лесного семеноводства относятся: плюсовые насаждения, плюсовые деревья, лесосеменные плантации (ЛСП), испытательные культуры, постоянные лесосеменные участки (ПЛСУ), архивы клонов плюсовых деревьев, маточные плантации, географические культуры, популяционно-экологические культуры.

Объекты лесного семеноводства, а также лесные генетические резерваты составляют единый генетико-селекционный комплекс (далее –ЕГСК).

Объекты ЕГСК подлежат обязательному сохранению при всех видах использования лесов.

Районированные семена лесных растений используются для целей:

- выращивания посадочного материала лесных растений;
- воспроизводства лесов и лесоразведения;
- создания лесосеменных и иных плантаций древесных и кустарниковых пород;
- формирования запасов семян лесных растений юридических и физических лиц;
- формирования страховых фондов семян лесных растений;
- формирования федерального фонда семян лесных растений;
- озеленения территорий и объектов, биологической рекультивации нарушенных земель;
- осуществления иных мероприятий с целью создания лесных насаждений.

Для указанных целей используются семена лесных растений, заготовленные в границах территории муниципального района (далее – местные семена), а при их отсутствии – семена лесных растений, источник происхождения которых находится в пределах территории Лесничества, при отсутствии последних – семена лесных растений, источник происхождения которых находится в пределах лесосеменного района.

Для обеспечения лесовосстановления и выращивания посадочного материала семена должны закупаться с учетом зон лесосеменного районирования, указанных в таблице 1.5.1 настоящего Регламента.

По данным единовременной инвентаризации объектов ЕГСК, на территории лесничества объекты ЕГСК не числятся, в связи с чем нормативы и параметры существующих и проектируемых объектов лесного семеноводства, не приводятся.

2.18. Особенности требований к использованию лесов по лесорастительным зонам и лесным районам

В соответствии с приказом Минприроды России от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации» возрасты рубок лесных насаждений, правила заготовки древесины и иных лесных ресурсов, правила пожарной безопасности в лесах, правила санитарной безопасности в лесах, правила лесовосстановления и правила ухода за лесами устанавливаются для каждого лесного района.

Согласно перечню лесорастительных зон и лесных районов, территория лесничества относится к Средне-Уральскому лесному району таежной лесорастительной зоны.

Особенности требований (по нормативам, параметрам и срокам использования) к различным видам использования лесов в соответствии с лесорастительными зонами и лесными районами приведены в предыдущих разделах регламента.

Глава 3. Ограничения использования лесов

3.1. Ограничения по видам целевого назначения лесов

Виды использования лесов определены частью 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ.

Использование лесов осуществляется с соблюдением их целевого назначения и выполняемых ими полезных функций.

Использование лесов может ограничиваться только в случаях и в порядке, которые предусмотрены Лесным кодексом РФ, другими федеральными законами (статья 27 Лесного кодекса РФ).

Использование лесов должно осуществляться с соблюдением правового режима защитных лесов, установленных статьями 111-116 Лесного кодекса РФ, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов, установленных статьей 119 Лесного кодекса РФ.

Ограничения, связанные с видами целевого назначения лесов, установленные применительно к категориям защитных лесов Лесничества, приведены в таблице 3.1.1.

Таблица 3.1.1

Ограничения по видам целевого назначения лесов

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
1	Защитные	Запрещается: - осуществление деятельности, не совместимой с их целевым назначением и полезными функциями (ч.6 ст.111 Лесного кодекса РФ); - проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесным Кодексом РФ (ч.3 ст.111 Лесного кодекса РФ); - создание неспециализированной инфраструктуры (ч.2 ст.14 Лесного кодекса РФ)
1.1	Леса, расположенные в водоохраных зонах	Запрещается: - использование токсичных химических препаратов; - ведение сельского хозяйства, за исключением семеноводства и пчеловодства; - создание и эксплуатация лесных плантаций; строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнич. сооружений и объектов, необходимых для геолог. изучения, разведки и добычи нефти и природ. газа
1.2	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	Ограничения п.1

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
1.2.1	Леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников водоснабжения	Ограничения п.1 Запрещается: использование токсичных химических препаратов; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; ведение сельского хозяйства; разведка и добыча полезных ископаемых; строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений; изменение границ в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, которое может привести к уменьшению их площади.
1.2.2	Леса, расположенные в лесопарковых зонах	В целях охраны лесов, расположенных в лесопарковых зонах, допускается возведение ограждений на землях, на которых располагаются такие леса.

Кроме указанных в таблице ограничений, запрещается заготовка и сбор видов растений:

- занесенных в Красные книги Российской Федерации и Челябинской области;
- содержащих наркотические вещества в соответствии с Федеральным законом от 08.01.1998 № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах»;
- включенных в Перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, утвержденный уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3.2. Ограничения по видам особо защитных участков лесов

Особо защитные участки лесов могут быть выделены в защитных лесах, эксплуатационных лесах и резервных лесах (часть 1 статьи 119 Лесного кодекса РФ).

Выделение и упразднение особо защитных участков лесов, установление и изменение границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов, осуществляются решениями уполномоченного федерального органа исполнительной власти в соответствии со статьями 81 Лесного кодекса РФ в порядке, установленном лесоустроительной инструкцией, утвержденной в соответствии с частью 2 статьи 67 Лесного кодекса РФ.

Таблица 3.2.1.

Ограничения по видам особо защитных участков лесов

№ п/п	Виды особо защитных участков лесов (ОЗУ)	Ограничения использование лесов
1	1	2
1	Участки леса вокруг санитарных, детских лагерей, домов отдыха, пансионатов, туристических баз и других лечебных и оздоровительных учреждений	Запрещается: проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утративших свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняющих ими полезных функций;
2	Участки леса вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	ведение сельского хозяйства, за исключением сенокоса и пчеловодства;
3	Угодья поземных вод	строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.
4	Ягодники	На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений.
5		На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.
6	Опасные зоны	

3.3. Ограничения по видам использования лесов

Таблица 3.3.1.

Приложение № 1. Перечень законодательных и иных нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов

№ п/п	Наименование, дата и номер документа
1	1
1	Федеральные законы Российской Федерации
1	Лесной кодекс Российской Федерации
2	Земельный кодекс Российской Федерации
3	Водный кодекс Российской Федерации
4	от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
5	от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
6	от 24.04.1995 № 57-ФЗ «О животном мире»
7	от 26.09.1997 № 125-ФЗ «О свободе совести и о религиозных объединениях»
8	от 17.12.1997 № 149-ФЗ «О семеноводстве»
9	от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»
10	от 08.08.2001 № 129-ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»
11	от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
12	от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»
13	от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
14	от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов, и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
15	от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений»
16	Постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации
1	от 22.06.2007 № 394 «Об утверждении Положения об осуществлении федерального государственного лесного надзора (лесной охраны)»
2	от 22.06.2007 № 395 «Об установлении максимального объема древесины, подлежащей заготовке лицом, группой лиц»
3	от 07.10.2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»
4	от 16.04.2011 № 281 «О мерах противопожарного обустройства лесов»
5	от 17.05.2011 № 376 «О чрезвычайных ситуациях в лесах, возникших вследствие лесных пожаров и взаимодействия органов государственной власти, органов местного самоуправления и других таких чрезвычайных ситуаций»
6	от 17.05.2011 № 377 «Об утверждении Правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров и его формы»
7	от 18.05.2011 № 378 «Об утверждении Правил разработки сводного плана тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации»
8	распоряжение от 17.07.2012 № 1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»
9	распоряжение от 27.05.2013 № 849-р «Об утверждении Перечня объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»
10	от 27.11.2014 № 1261 «Об утверждении Положения о продаже лесных насаждений для заготовки древесины при осуществлении закупок работ по охране, защите и воспроизводству лесов»
11	от 20.05.2017 № 607 «О Правилах санитарной безопасности в лесах»
12	распоряжение от 11.07.2017 № 1469-р «Об утверждении перечня объектов, относящихся к охотничьей инфраструктуре»

№ п/п	Наименование, дата и номер документа
1	1
2	2
3	от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о предоставлении в федеральной орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»
13	от 02.12.2017 № 1464 «О привлечении сил и средств федеральных органов исполнительной власти для ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров» (вместе с «Правилами привлечения сил и средств федеральных органов исполнительной власти для ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров»)
14	от 23.02.2018 № 190 «О приоритетных инвестиционных проектах в области освоения лесов и об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (вместе с «Положением о подготовке и утверждении перечня приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов»)
15	от 29.12.2018 № 1730 «Об утверждении особенностей возмещения вреда, причиненного лесам и находящимся в них природным объектам вследствие нарушения лесного законодательства»
16	от 29.12.2018 № 1741 «Об утверждении Правил пользования лицами, осуществляющими строительство зданий, строений, сооружений в границах лесопарковых зеленых поясов либо хозяйствующими об изменении их границ, в том числе в целях перевода земель лесного фонда, включенных в состав лесопарковых зеленых поясов, в земли иных категорий, работ по лесовосстановлению или лесоразведению»
17	от 07.05.2019 № 566 «Об утверждении правил выполнения работ по лесовосстановлению или лесоразведению лицами, осуществляющими лес в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса Российской Федерации, и лицами, образующими с кадастровыми или кадастровыми организациями лесовосстановительные лесные участки»
18	от 27.07.2019 № 168-р «Об утверждении нормативов обеспеченности субъекта Российской Федерации лесопарковыми формированиями, пожарной техникой и оборудованием, противопожарным снаряжением и инвентарем, иными средствами предупреждения и тушения лесных пожаров»
19	Приказы Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации
1	от 16.07.2007 № 181 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях»
2	от 24.12.2010 № 560 «Об утверждении видов и состав биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов»
3	от 28.03.2014 № 161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов»
4	от 23.06.2014 № 276 «Об утверждении Порядка осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров»
5	от 08.07.2014 № 313 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров»
6	от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении Перечня лесоразрешенных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации»
7	от 01.12.2014 № 528 «Об утверждении Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов»
8	от 16.01.2015 № 17 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме»
9	от 17.09.2015 № 400 «Об утверждении порядка использования районированных семян лесных растений основных лесных пород»
10	от 23.06.2016 № 361 «Об утверждении Правил ликвидации участков вредных организмов»
11	от 27.06.2016 № 367 «Об утверждении Видов лесосечных работ, порядка и последовательности их проведения, Формы технологической карты лесосечных работ, Формы акта осмотра лесосеки и Порядка осмотра лесосеки»
12	от 06.09.2016 № 457 «Об утверждении Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах и Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения санитарной безопасности в лесах»
13	от 12.09.2016 № 470 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»
14	от 13.09.2016 № 474 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса РФ»
15	от 16.09.2016 № 480 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования»
16	от 26.09.2016 № 496 «Об утверждении порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов»
17	от 15.11.2016 № 597 «Об утверждении Порядка организации и выполнения авиационных работ по охране лесов от пожаров и Порядка организации и выполнения авиационных работ по защите лесов»
18	от 27.02.2017 № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений»
19	от 09.03.2017 № 78 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от пожаров, формы и порядка представления отчета об охране лесов от пожаров, а также требований к формату отчета об охране лесов в электронной форме, перечня информации, включаемой в отчет о защите лесов, формы и порядка представления отчета о защите лесов, а также требований к формату отчета о защите лесов в электронной форме»
20	от 05.04.2017 № 158 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга»
21	от 08.06.2017 № 283 «Об утверждении Особенности осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий при выявлении вредителей и болезней леса»
22	от 21.06.2017 № 314 «Об утверждении правил использования лесов для ведения сельского хозяйства»
23	от 21.08.2017 № 451 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об использовании лесов, формы и порядка представления отчета об использовании лесов, а также требований к формату отчета об использовании лесов в электронной форме»
24	от 21.08.2017 № 452 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении, формы и порядка представления отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении, а также требований к формату отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении в электронной форме»
25	от 17.10.2017 № 567 «Об утверждении типового договора купли-продажи лесных насаждений»
26	от 22.11.2017 № 676 «Об утверждении Правил уюла за лесами»
27	от 12.12.2017 № 661 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и Перечня случаев использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства без предоставления лесных участков»
28	от 20.12.2017 № 692 «Об утверждении типовой формы и состава лесного плана субъекта Российской Федерации, порядка его подготовки и внесения в него изменений»
29	от 20.12.2017 № 693 «Об утверждении типовых договоров аренды лесных участков»
30	от 29.03.2018 № 172 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции»
31	от 16.07.2018 № 328 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов»
32	от 28.12.2018 № 709 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка его разработки»
33	от 15.01.2019 № 10 «Об утверждении Порядка ведения государственного лесного реестра и внесении изменений в Перечень, формы и порядок подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственной лесной реестр и ее изменение, утвержд. приказом Минприроды России от 11 ноября 2013 г. № 494»
34	от 11.03.2019 № 150 «Об утверждении Порядка отнесения земель, предельных для лесовосстановления, к землям, на которых расположены леса и, формы соответствующего акта»
35	от 25.03.2019 № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»
36	от 29.06.2019 № 302 «Об утверждении порядка и способов подачи заявления о проведении аукциона на право заключения договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, или договора купли-продажи лесных насаждений, заключаемого в соответствии с частью 4 статьи 29.1 Лесного кодекса Российской Федерации, требований к формату указанного заявления в случае подачи в электронной форме»
37	Приказы Федерального агентства лесного хозяйства
1	от 27.12.2010 № 515 «Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых»
2	от 27.05.2011 № 191 «Об утверждении Порядка исключения расчлененной лесосеки»
3	от 10.06.2011 № 223 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов»
4	от 05.07.2011 № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»
5	от 19.07.2011 № 308 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)»
6	от 05.12.2011 № 510 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений»
7	от 05.12.2011 № 511 «Об утверждении Правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений»
8	от 05.12.2011 № 513 «Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается»
9	от 23.12.2011 № 548 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности»
10	от 24.01.2012 № 23 «Об утверждении Правил заготовки живицы»
11	от 21.07.2012 № 62 «Об утверждении правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»
12	от 29.07.2012 № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки»
13	от 27.04.2012 № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов»
14	от 09.04.2015 № 105 «Об установлении возрастов рубок»
15	от 08.10.2015 № 353 «Об установлении лесосеменного районирования»
16	Законы и иные нормативные правовые акты Челябинской области
1	от 18 декабря 2008 года № 414-П «О положениях о памятниках природы Челябинской области»
2	от 19.12.2002 № 96 «О Красной книге Челябинской области»
3	Сопоставительные и товарные таблицы для лесов Горного Урала. 1997
4	Сопоставительные и товарные таблицы для равнинных лесов Урала. 1981
5	от 22 апреля 2004 года № 35-п «О занесении в Красную книгу Челябинской области объектов животного и растительного мира»

В НОМЕРЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 20.04.2022 № 607 О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 05.05.2021 №613	2
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 09.11.2022 № 1803 О внесении изменений в муниципальную Программу «Создание и содержание мест (контейнерных площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Снежинского городского округа на 2019-2023 годы»	2
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.11.2022 № 1806 Об окончании пожароопасного сезона 2022 года на территории Снежинского городского округа	7
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1814 О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 16.09.2022 № 1506	8
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1817 О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 25.01.2021 № 49	8
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1821 О внесении изменений в муниципальную Программу «Развитие образования в Снежинском городском округе» на 2018 – 2025 гг.	9
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1825 О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 15.09.2022 № 1489	23
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1826 О внесении изменений в муниципальную Программу	23
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 14.11.2022 № 1827 О запрете выхода на лед водоемов, расположенных в границах ЗАТО г. Снежинск	27
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 15.11.2022 № 1831 О заготовке деревьев хвойных пород для проведения новогодних праздников	27
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 15.11.2022 № 1832 О внесении изменений в Перечень земельных участков	27
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 16.11.2022 № 1846 О внесении изменений в муниципальную Программу «Профилактика терроризма и экстремизма на территории Снежинского городского округа»	28
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 16.11.2022 № 1847 О продлении срока действия муниципальной Программы и внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа	30
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 21.10.2022 № 1699 О назначении общественных обсуждений	34
ИЗВЕЩЕНИЕ ФСЦ О возможности предоставления имущества в безвозмездное пользование	35
ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 08.08.2022 № 1239 Об утверждении Порядка охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов, расположенных на иных категориях земель на территории Снежинского городского округа	39

Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска.
 Учредители и издатели: Собрание депутатов и администрация города Снежинска.
 Главный редактор А.Г. Ремезов. № 51 (765) 16 НОЯБРЯ 2022 г. Интернет-версия: <http://www.snzadm.ru>.
 Время и дата подписания в печать по графику — 12–00 16 ноября 2022 г., фактически — 12–00 16 ноября 2022 г. Тираж 500 экз. Цена: распространяется бесплатно. Адрес редакции: 456770 Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Свердлова, д. 24. Телефон для справок (35146) 92474, 36146.
 Типография ООО "ФИРМА "СНЗ", г. Снежинск, б. Циолковского, 7 а.