



Нормативные правовые акты и официальные сообщения Собрания депутатов и администрации города Снежинска

Интернет-версия: <http://www.snzadm.ru/>

В НОМЕРЕ

РЕШЕНИЯ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 75 2
О награждении Почетной грамотой Снежинского городского округа и Благодарностью Собрания депутатов Снежинского городского округа

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 76 2
О внесении изменений в решение Собрания депутатов Снежинского городского округа от 24.08.2017 г № 80 «Об утверждении Положения «О расчете размера платы за пользование жилым помещением (платы за наем) муниципального жилищного фонда Снежинского городского округа»

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 77 3
О внесении изменений в Прогнозный план (Программу) приватизации муниципального имущества муниципального образования «Город Снежинск» на 2021 год

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 78 3
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое здание – комплекс котельной на три котла КВ-2/95 на газовом топливе, адрес: Челябинская обл., г. Снежинск, пос. Ближний Береговой, ул.Новая, 24. Площадь 320,90 кв. м

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 79 3
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 80,1. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Васильева, д. 10, пом. 3

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 80 4
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 81 4
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 56,8. Адрес (местоположение): Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Ленина, дом 4, нежилое помещение № 42

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 82 4
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 83 4
Об отмене решения Собрания депутатов Снежинского городского округа от 03.06.2021 г. № 60

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 84 5
О внесении изменений в решение Собрания депутатов города Снежинска от 29.12.2016 № 157

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 86 5
Об аннулировании адреса из Государственного адресного реестра

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 87 5
Об утверждении Порядка предоставления субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение

ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.08.2021 № 218-Р 10
О премировании членов добровольной народной дружины

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.08.2021 № 1094 10
О внесении изменений в муниципальную Программу «Развитие культуры и реализация молодежной политики в Снежинском городском округе» на 2018 - 2024 гг.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.08.2021 № 1099 11
О назначении публичных слушаний

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.08.2021 № 1100 11
О создании штаба по газификации домовладений населенных пунктов Снежинского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 13.08.2021 № 1106 13
О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 23.06.2016 № 817 «Об утверждении Положения «О порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 17.08.2021 № 1111 14
О внесении изменений в муниципальную Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа» на 2017 - 2026 гг.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 16.08.2021 № 1109 24
О внесении изменений в приложение к постановлению администрации Снежинского городского округа от 27.06.2016 № 849 «Об образовании избирательных участков на территории Снежинского городского округа»

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

Местные нормативы градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области 25

РЕШЕНИЯ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 75

О награждении Почетной грамотой Снежинского городского округа и Благодарностью Собрания депутатов Снежинского городского округа

В соответствии с Положением «О Почетной грамоте Снежинского городского округа, Почетной грамоте главы Снежинского городского округа, Благодарности главы Снежинского городского округа, Благодарности Собрания депутатов города Снежинска», утвержденным решением Собрания депутатов Снежинского городского округа от 20.04.2017 г. № 33 (в редакции от 26.04.2018 г. № 52), руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Наградить Почетной грамотой Снежинского городского округа:

1) коллектив ООО «ЗКС» в связи с профессиональным праздником Днем строителя и 20-летием со дня основания ООО «ЗКС» на территории города Снежинска;
2) приемную семью Николаевых Владимира Евгеньевича и Светлану Михайловну за неоценимый вклад в развитие и укрепление института приемной семьи, светлый благородный труд в деле воспитания детей — сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и в связи с 30-летним юбилеем со дня создания приемной семьи.

2. Поощрить Благодарностью Собрания депутатов Снежинского городского округа:

1) за добросовестный труд, высокий профессионализм и в связи с Днем строителя работников АО «Трансэнерго»:
- Борцова Сергея Степановича, машиниста экскаватора одноклассового цеха 301;
- Жвакина Андрея Петровича, старшего мастера цеха 308;
- Каримову Лидию Арслановну, матера цеха 305;
- Касьянову Людмилу Николаевну, инженера-проектировщика 2 категории цеха 350;
- Мельничука Петра Леонидовича, ведущего инженера по техническому надзору цеха 301;
- Рудя Юрия Тимофеевича, инженера-проектировщика 2 категории цеха 350;
2) за высокий профессионализм, достигнутые успехи в организации и совершенствовании работы по обучению и воспитанию подрастающего поколения и в связи с профессиональным праздником Днем учителя работников МКУ «Управление образования администрации города Снежинска»:
- Волкову Ирину Валерьевну, заместителя главного бухгалтера МБОУ «Гимназия № 127 имени академика Е.Н. Аврорина»;
- Глазырина Андрея Анатольевича, программиста I категории МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 126 имени Героя России Д.Г. Новоселова»;
- Каёткину Оксану Жанадиловну, воспитателя МАДОУ Снежинского городского округа «Детский сад комбинированного вида № 12»;
- Каримову Зульфию Мавлитовну, младшего воспитателя МАДОУ Снежинского городского округа «Детский сад общеразвивающего вида № 2»;
- Назаренко Ирину Александровну, заведующего МАДОУ Снежинского городского округа «Детский сад комбинированного вида № 7»;
- Савчук Елену Викторовну, ведущего бухгалтера МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 15»;
- Сулову Оксану Александровну, старшего воспитателя МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 27»;
- Сулину Фагию Наилловну, воспитателя МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 4»;
- Шишкина Николая Федоровича, плотника МБОУДО «Дворец творчества детей и молодежи имени В.М. Комарова»;
- Зубрина Евгения Александровича, учителя истории и обществознания МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 121».

3. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 76

О внесении изменений в решение Собрания депутатов Снежинского городского округа от 24.08.2017 г. № 80 «Об утверждении Положения «О расчете размера платы за использованием жилым помещением (платы за наем) муниципального жилищного фонда Снежинского городского округа»

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, утвержденным Федеральным Законом от 29.12.2004 г. № 188-ФЗ, Федеральным Законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с учетом методических указаний, утвержденных приказом Минстроя России от 27.09.2016 г. № 668/пр «Об утверждении методических указаний установления размера платы за пользование жилым помещением для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма и договорам найма жилых помещений государственного или муниципального жилищного фонда» (в редакции от 19.06.2017 г. №892/пр), Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Внести с 01.09.2021 года в Положение «О расчете размера платы за пользование жилым помещением (платы за наем) муниципального жилищного фонда Снежинского городского округа», утвержденное решением Собрания депутатов Снежинского городского округа от 24.08.2017 г. № 80, следующие изменения:

1) раздел I «Базовый размер платы за пользование жилым помещением (плата за наем) по Снежинскому городскому округу» Приложения 2 изложить в новой редакции:

«Базовый размер платы (Нб) за пользование жилым помещением (платы за наем) составляет 39,09 рублей за 1 квадратный метр занимаемой общей площади:

$H_b = 39085,13 * 0,001 = 39,09 \text{ руб./кв.м.}$
39085,13 руб./кв.м.- средняя цена 1 кв. м на вторичном рынке жилья по Челябинской области по данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Челябинской области (<https://www.fedstat.ru/indicator/31452>);

2) раздел III «Коэффициент соответствия платы»

Приложения 2 изложить в новой редакции:
«Установить величину коэффициента соответствия платы (Кс) по Снежинскому городскому округу - 0,18»;

3) Приложение 3 «Размер платы за пользование жилым помещением (платы за наем) жилого помещения муниципального жилищного фонда по Снежинскому городскому округу» изложить в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

Приложение 3

Размер платы за пользование жилым помещением
(платы за наем)
жилого помещения муниципального жилищного фонда
по Снежинскому городскому округу

№ п/п	Категории жилых (многоквартирных) домов в зависимости от степени благоустройства	Размеры платы за наем жилья, руб. за 1 кв. м общей площади помещения в месяц			
		кирпичные, каменные, монолитные, крупнопанельные, блочные дома	деревянные, смешанные дома		
		г.Снежинск	п. Сокол, д. Ключи, п. Ближний Береговой	г.Снежинск	п. Сокол, д. Ключи, п. Ближний Береговой
1	Жилые дома, имеющие все виды благоустройства; общежития имеющие все виды благоустройства	7,04	6,57	6,81	6,34
2	Жилые дома, имеющие не все виды благоустройства; общежития, имеющие не все виды благоустройства.	6,81	6,34	6,57	6,10
3	Жилые дома без удобств, не канализируемые; общежития без удобств.	6,57	6,10	6,34	5,87

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 77

О внесении изменений в Прогнозный план (Программу) приватизации муниципального имущества муниципального образования «Город Снежинск» на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Внести в Прогнозный план (Программу) приватизации муниципального имущества муниципального образования «Город Снежинск» на 2021 год, утвержденный решением Собрания депутатов города Снежинска 14.02.2019 № 10 (в ред. от 01.07.2021 № 71) следующие изменения:

раздел 3 дополнить пунктом 3.3. следующего содержания:

3.3. Перечень планируемых к приватизации и находящихся в муниципальной собственности акций акционерных обществ:

№ п/п	Наименование общества	Количество акций, находящихся в муниципальной собственности (процентов уставного капитала)	Количество акций, планируемых к приватизации	
			штук	процентов уставного капитала
1.	Акционерное общество «Коммерческий центр «Меркурий-К»	5 (реестровый номер 07422367)	5(**)	5(**)

(**) Приватизация проводится в случае отказа акционеров – владельцев акций акционерного общества, от преимущественного права на приобретение отчуждаемых другими акционерами акций в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» и Уставом Общества.

2. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 78

Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое здание – комплекс котельной на три котла КВ-2/95 на газовом топливе, адрес: Челябинская обл., г. Снежинск, пос. Ближний Береговой, ул.Новая, 24. Площадь 320,90 кв. м

В связи с признанием аукциона по продаже муниципального имущества – нежилое здание – комплекс котельной на три котла КВ-2/95 на газовом топливе, адрес: Челябинская обл., г. Снежинск, пос. Ближний Береговой, ул.Новая, 24. Площадь 320,90 кв. м. – несостоявшимся (протокол от 19.05.2021 № К-3-04/11), в соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Прогнозным планом (Программой) приватизации муниципального имущества муниципального образования «Город Снежинск» на 2021 год, утвержденным решением Собрания депутатов Снежинского городского округа от 14.02.2019 № 10 (в редакции от), руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению имуществом города Снежинска» приватизировать в соответствии с действующим законодательством следующее муниципальное имущество: нежилое здание – комплекс котельной на три котла КВ-2/95 на газовом топливе, адрес: Челябинская обл., г. Снежинск, пос. Ближний Береговой, ул.Новая, 24. Площадь 320,90 кв. м. Литер: А. Этажность: 1. Кадастровый номер: 74:40:000000:2686. Инвентарный № 02110000000237. Реестровый № 07428029 Литер: А. Этажность: 1. В составе комплекса: здание котельной, сооружения, машины и оборудование (далее – Имущество).

2. Установить следующие условия приватизации имуще-

ства:

- 1) способ приватизации – продажа посредством публичного предложения в электронной форме;
- 2) цена первоначального предложения – 1 557 114,46 (один миллион пятьсот пятьдесят семь тысяч сто сорок четыре) рублей 46 копеек, в том числе НДС 20% – 259 519,08 (двести пятьдесят девять тысяч пятьсот девятнадцать) рублей 08 копеек;
- 3) минимальная цена предложения (цена отсечения) – 778 557,23 (семьсот семьдесят восемь тысяч пятьсот пятьдесят семь) рублей 23 копейки, в том числе НДС 20% – 129 759,54 (сто двадцать девять тысяч семьсот пятьдесят девять) рублей 54 копейки;
- 4) величина снижения цены первоначального предложения («шаг понижения») – 155 711,45 (сто пятьдесят пять тысяч семьсот одиннадцать) рублей 45 копеек;
- 5) величина повышения цены («шаг аукциона»), в случае проведения аукциона – 77 855,72 (семьдесят семь тысяч восемьсот пятьдесят пять) рублей 72 копейки;
- 6) размер задатка для участия в продаже посредством публичного предложения – 311 422,89 (триста одиннадцать тысяч четыреста двадцать два) рубля 89 копеек.

3. Признать утратившим силу решение Собрания депутатов Снежинского городского округа от 18.03.2021 № 25 «Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое здание – комплекс котельной на три котла КВ-2/95 на газовом топливе, адрес: Челябинская обл., г. Снежинск, пос. Ближний Береговой, ул. Новая, 24. Площадь 320,90 кв. м.».

4. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 79

Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 80,1. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Васильева, д. 10, пом. 3

В связи с признанием продажи посредством публичного предложения муниципального имущества – Нежилое помещение, площадь, м² 80,1. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Васильева, д. 10, пом. 3 – несостоявшейся (протокол от 11.05.2021 № К-3-04/7), в соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Прогнозным планом (Программой) приватизации муниципального имущества муниципального образования «Город Снежинск» на 2021 год, утвержденным решением Собрания депутатов Снежинского городского округа от 14.02.2019 № 10 (в редакции от), руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению имуществом города Снежинска» приватизировать в соответствии с действующим законодательством следующее муниципальное имущество: нежилое помещение, площадь, м² 80,1. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Васильева, д. 10, пом. 3. Кадастровый номер: 74:40:0101002:621 (инвентарный номер 02110000000165, реестровый номер 07425407) (далее – Имущество).

2. Установить следующие условия приватизации имущества: способ приватизации – продажа без объявления цены в электронной форме.

3. Признать утратившим силу решение Собрания депутатов Снежинского городского округа от 18.03.2021 № 26 «Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 80,1. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Васильева, д. 10, пом. 3.».

4. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 80

Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44

В связи с признанием продажи посредством публичного предложения муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44 – несостоявшейся (протокол от 11.05.2021 № К-3-04/9), в соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Прогнозным планом (Программой) приватизации муниципального имущества муниципального образования «Город Снежинск» на 2021 год, утвержденным решением Собрания депутатов Снежинского городского округа от 14.02.2019 №10 (в редакции от _____), руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению имуществом города Снежинска» приватизировать в соответствии с действующим законодательством следующее муниципальное имущество: нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44. Кадастровый номер: 74:40:0101008:460 (инвентарный номер 02110000000185, реестровый номер 07425427) (далее – Имущество).

2. Установить следующие условия приватизации имущества: способ приватизации – продажа без объявления цены в электронной форме.

3. Признать утратившим силу решение Собрания депутатов Снежинского городского округа от 18.03.2021 № 28 «Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44».

4. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 81

Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 56,8. Адрес (местоположение): Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Ленина, дом 4, нежилое помещение № 42

В связи с признанием продажи посредством публичного предложения муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 56,8. Адрес (местоположение): Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Ленина, дом 4, нежилое помещение № 42 – несостоявшейся (протокол от 11.05.2021 № К-3-04/10), в соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Прогнозным планом (Программой) приватизации муниципального имущества муниципального образования «Город Снежинск» на 2021 год, утвержденным решением Собрания депутатов Снежинского городского округа от 14.02.2019 №10 (в редакции от _____), руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению имуществом города Снежинска» приватизировать в соответствии с действующим законодательством следующее муниципальное имущество: нежилое помещение, площадь, м² 56,8. Адрес (местоположение): Россия, Челябинская обл., г. Снежинск,

ул. Ленина, дом 4, нежилое помещение № 42. Кадастровый номер: 74:40:0101002:376 (инвентарный номер 02110000000393, реестровый номер 07425761) (далее – Имущество).

2. Установить следующие условия приватизации имущества: способ приватизации – продажа без объявления цены в электронной форме.

3. Признать утратившим силу решение Собрания депутатов Снежинского городского округа от 18.03.2021 № 29 «Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 56,8. Адрес (местоположение): Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Ленина, д. 4, нежилое помещение № 42».

4. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 82

Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44

В связи с признанием продажи посредством публичного предложения муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44 – несостоявшейся (протокол от 11.05.2021 № К-3-04/9), в соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Прогнозным планом (Программой) приватизации муниципального имущества муниципального образования «Город Снежинск» на 2021 год, утвержденным решением Собрания депутатов Снежинского городского округа от 14.02.2019 №10 (в редакции от _____), руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению имуществом города Снежинска» приватизировать в соответствии с действующим законодательством следующее муниципальное имущество: нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44. Кадастровый номер: 74:40:0101008:460 (инвентарный номер 02110000000185, реестровый номер 07425427) (далее – Имущество).

2. Установить следующие условия приватизации имущества: способ приватизации – продажа без объявления цены в электронной форме.

3. Признать утратившим силу решение Собрания депутатов Снежинского городского округа от 18.03.2021 № 28 «Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44».

4. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 83

Об отмене решения Собрания депутатов Снежинского городского округа от 03.06.2021 г. № 60

Руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Отменить решение Собрания депутатов Снежинского городского округа от 03.06.2021 г. № 60 «О внесении изменений и дополнений в Устав муниципального образования «Город Снежинск».

2. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 84

О внесении изменений в решение
Собрания депутатов города Снежинска
от 29.12.2016 № 157

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 22.08.2004 № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом Российской Федерации от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением «О порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в собственности муниципального образования «Город Снежинск», утвержденным решением Собрания депутатов города Снежинска от 20.04.2017 № 34 (в редакции решения Собрания депутатов города Снежинска от 29.06.2017 № 71), руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов города Снежинска

РЕШАЕТ:

1. Внести в приложение к решению Собрания депутатов города Снежинска от 29.12.2016 № 157 «Об утверждении перечня имущества, находящегося в государственной собственности Челябинской области, предлагаемого к передаче в собственность муниципального образования «Город Снежинск» следующие изменения:

1) пункты 5, 12, 13, 15, 17-20 изложить в редакции согласно приложению к настоящему решению.

2. Администрации города Снежинска направить в Министерство образования и науки Челябинской области, в Министерство имущества Челябинской области перечень, указанный в пункте 1 настоящего решения, и другие документы, предусмотренные действующим законодательством.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня официального опубликования.

Председатель Собрания депутатов
города Снежинска

А.Г.Ремезов

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 86

Об аннулировании адреса из
Государственного адресного реестра

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131_ФЗ (ред. От 01.07.2021) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Правилами присвоения, изменения и аннулирования адресов, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.11.2014 № 1221 (в ред. От 04.09.2020), статьями 20, 34 и 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. В связи с прекращением существования объекта адресации аннулировать адрес элемента улично-дорожной сети (уникаль-

ный номер адреса объекта адресации в государственном адресном реестре — dd0d6406-fb66-4555-88b1-eb9119ff125e):
Российская Федерация, Челябинская область, городской округ Снежинский, город Снежинск, улица Еловая.

2. Управлению градостроительства (Потеряев С.Ю.) внести соответствующие сведения в адресный план Снежинского городского округа, Федеральную информационную адресную систему.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня официального опубликования.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

Приложение
к решению Собрания депутатов
города Снежинска
от 12.08.2021г. № 86

Перечень имущества, находящегося в государственной собственности Челябинской области, предлагаемого к передаче в собственность муниципального образования «Город Снежинск»

№	Полное наименование организации	Адрес места нахождения организации, ИНН организации	Наименование имущества	Адрес места нахождения имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
1.	2.	3.	4.	5.	6.
5.			Сарай хозяйственный	Российская Федерация, Челябинская область, городской округ Снежинский, город Снежинск, улица Академика Забабахина, дом 1, строение 3	Площадь: 31,8, этажность: 1 Назначение: нежилое Кадастровый номер 74:40:0101013:257
12.			Земельный участок, земли населенных пунктов – для производственных целей	Челябинская область, город Снежинск, улица Забабахина, 1	Площадь: 12563 кв.м. Кадастровый номер 74:40:0101013:2056
13.			Учебный полигон ПЛ-120	Челябинская область, г. Снежинск, ул. Академика Забабахина, д.1	Площадь застройки: 314,4 кв.м. Назначение: Благоустройство Кадастровый номер 74:40:0101013:272
15.			Эстакада	Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Забабахина, д.1	Площадь: 54,8 кв.м. Кадастровый номер 74:40:0101013:1640
17.			канализация К-1 (от выпуска из здания учебного корпуса ПЛ-120 до колодца № 9; от выпуска из здания учебного корпуса ПЛ-120 до колодца № 11)	Челябинская область, г. Снежинск, ул. Академика Забабахина, д.1	Протяженность: 8 м Кадастровый номер 74:40:0101013:265
18.			Канализация К-1 (от выпуска из здания корпуса общественно-бытового ПЛ-120 до колодца № 14)	Челябинская область, г. Снежинск, ул. Академика Забабахина, д.1	Протяженность: 5 м Кадастровый номер 74:40:0101013:261
19.			Канализация К-1 (от выпуска из здания общежития ПЛ-120 до колодца №8)	Челябинская область, г. Снежинск, ул. Академика Забабахина, д.1	Протяженность: 5 м Кадастровый номер 74:40:0101013:259
20.			Канализация К-1 (от выпуска из здания мастерских ПЛ-120 до колодца №15)	Челябинская область, г. Снежинск, ул. Академика Забабахина, д.1	Протяженность: 4 м Кадастровый номер 74:40:0101013:255

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 87

Об утверждении Порядка предоставления субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190 «О теплоснабжении», Уставом муниципального образования «Город Снежинск», Собрание депутатов Снежинского городского округа

РЕШАЕТ:

1. Утвердить Порядок предоставления субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение (прилагается).
2. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию.

Председатель Собрания депутатов
Снежинского городского округа

А. Г. Ремезов

Глава Снежинского городского округа

И. И. Сапрыкин

УТВЕРЖДЕНО
решением Собрания депутатов
Снежинского городского округа
от 12.08.2021 г. № 87

Порядок предоставления субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение

1. Общие положения

1.1. Порядок предоставления субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение (далее – Порядок) разработан в соответствии со статьей 78 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 №1492 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», постановлением администрации Снежинского городского округа от 25.11.2020г №1439 «Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения закрытого административно-территориального образования город Снежинск на период с 2013 до 2027 года (актуализация схемы теплоснабжения на 2021 год).

1.2. Настоящий Порядок определяет условия, порядок предоставления и расходования субсидии из бюджета города Снежинска в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение (далее - субсидия), а также порядок осуществления контроля за использованием бюджетных средств.

1.3. Цель предоставления субсидии – финансовое обеспечение (возмещение) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение (далее - Работы), включающих в себя:

- а) разработку проектно-сметной документации с государственной экспертизой сметной стоимости:
 - на капитальный ремонт внутридомовых и внутриквартирных сетей газопотребления многоквартирных домов;
 - на установку индивидуальных газовых квартирных источников тепловой энергии (далее по тексту - газовых котлов) и газового оборудования (системы контроля загазованности, узлы учета газа и пр.);
 - на капитальный ремонт индивидуальных (поквартирных) систем отопления и горячего водоснабжения;
- б) строительно-монтажные работы:
 - приобретение газовых котлов и газового оборудования (в соответствии с проектной документацией) для последующего выполнения монтажных работ;
 - проведение строительно-монтажных работ в соответствии с разработанной проектно - сметной документацией;
 - пуско-наладочные работы индивидуальных (поквартирных) систем отопления и горячего водоснабжения с вводом их в эксплуатацию.

1.4. Перечень многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, планируемых к переводу с централизованного теплоснабжения на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение, указан в Приложении 1 к Порядку.

1.5. Предоставление и перечисление субсидии осуществляется глав-

ным распорядителем бюджетных средств – муниципальным казенным учреждением «Управление городского хозяйства Снежинского городского округа» (далее – Главный распорядитель) на основании соглашения о предоставлении субсидии из бюджета города Снежинска в пределах фактически выделенного объема бюджетных средств, предусмотренных в бюджете города Снежинска на соответствующий финансовый год (далее - Соглашение), и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных в установленном порядке на предоставление субсидий, в том числе за счет межбюджетных трансфертов по Программе «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа», утвержденной Постановлением администрации Снежинского городского округа от 29.11.2019 №1626

1.6. Субсидия предоставляется на безвозмездной и безвозвратной основе юридическим лицам, имеющим статус теплоснабжающих организаций (организаций, осуществляющих продажу потребителям и (или) теплоснабжающим организациям произведенных или приобретенных тепловой энергии (мощности), теплоносителя и владеющих на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в системе теплоснабжения, посредством которой осуществляется теплоснабжение потребителей тепловой энергии) (далее-получатель субсидии), осуществляющим свою деятельность на территории города Снежинска и отвечающим на 1-е число месяца, предшествующего месяцу окончания подачи заявок на получение субсидии, следующим требованиям:

- у получателей субсидии должна отсутствовать неисполненная обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;
- у получателей субсидии должна отсутствовать просроченная задолженность по возврату в бюджет города Снежинска субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами, а также иная просроченная (неурегулированная) задолженность по денежным обязательствам перед бюджетом города Снежинска;
- получатели субсидии не должны находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме присоединения к юридическому лицу, являющемуся получателем субсидии, другого юридического лица), ликвидации, в отношении них не введена процедура банкротства, деятельность получателя субсидии не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;
- в реестре дисквалифицированных лиц отсутствуют сведения о дисквалифицированных руководителе, членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа, или главным бухгалтером получателя субсидии, являющегося юридическим лицом;
- получатели субсидии не должны являться иностранными юридическими лицами, а также российскими юридическими лицами, в уставном (складочном) капитале которых доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов;
- получатели субсидии не должны получать средства из бюджета Снежинского городского округа, в соответствии с иными правовыми актами Снежинского городского округа на цели, установленные настоящим Порядком.

1.7. Сведения о субсидии размещаются на едином портале бюджетной системы Российской Федерации (далее - Единый портал) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» при формировании решения о бюджете города Снежинска (проекта решения о внесении изменений в решение о бюджете города Снежинска).

2. Условия и порядок предоставления субсидии

2.1. Главный распорядитель при наличии утвержденного объема бюджетных ассигнований в бюджете города Снежинска на цели, установленные настоящим Порядком, размещает на официальном интернет-портале Снежинского городского округа www.snzadm.ru Страница «Главная» / Рубрикатор / Городское хозяйство / Субсидии информационное сообщение о приеме заявок на получение субсидии.

2.2. Для получения субсидии юридические лица, отвечающие требованиям пункта 1.6 Порядка, предоставляют Главному распорядителю **заявку** (Приложение 2 к Порядку) с приложением документов (Приложение 3 к Порядку) не позднее 01 октября года предоставления субсидии.

2.3. Подача заявки осуществляется Главному распорядителю на бумажном носителе в одном экземпляре нарочным по адресу г.Снежинск, ул. Ленина д.30 (каб. 263) либо в электронной форме (при наличии технической возможности) с применением усиленной квалифицированной электронной подписи на электронный адрес kgkhsnezhisk@mail.ru.

2.4. Получатель субсидии вправе отозвать заявку путем направления главному распорядителю заявления об отзыве заявки в течение срока подачи заявок.

2.5. Внесение изменений в заявку осуществляется получателем суб-

сидии путем отзыва и подачи новой заявки.

2.6. Главный распорядитель осуществляет следующие функции:

2.6.1. До окончания срока приема заявок (пункт 2.2. Порядка) обеспечивает прием, регистрацию и хранение поступивших заявок, документов и материалов к ним, а также консультирование по вопросам подготовки документов к заявке, ведет журнал регистрации заявок;

2.6.2. В течении 3 рабочих дней с момента окончания срока подачи заявок направляет документы от получателей субсидии в межведомственную комиссию (далее – Комиссия), сформированную из числа сотрудников администрации Снежинского городского округа, органов управления администрации Снежинского городского округа, представителей Собрания депутатов города Снежинска, порядок работы которой и ее состав утверждаются постановлением администрации Снежинского городского округа;

2.6.3. Заключает с получателями субсидии Соглашение.

2.7. Комиссия в течение 10 рабочих дней со дня получения от Главного распорядителя заявок:

2.7.1. Рассматривает поступившие заявки и проверяет приложенные к заявке документы, указанные в пунктах 1-7 Приложения 3 Порядка на соответствие получателя субсидии требованиям, указанным в пункте 1.6 Порядка;

2.7.2. Проверяет приложенные к заявке документы, указанные в пунктах 8-12 Приложения 3 Порядка на соответствие фактические произведенных затрат в целях выполнения работ по разработке проектно-сметной документации, государственной экспертизы сметной стоимости и строительно-монтажные работы по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска с централизованной системы теплоснабжения на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение;

2.7.3. По результатам рассмотрения заявок и проверок документов принимает положительное или отрицательное решение о результатах рассмотрения.

2.8. Основания для отказа в предоставлении субсидии являются:

- несоответствие получателя субсидии требованиям, установленным в пункте 1.6 Порядка;
- несоблюдение целей, предусмотренных пунктом 1.3 Порядка;
- недостоверность представленной получателем субсидии информации;
- подача получателем субсидии заявки после даты, определенной для подачи заявок;

2.9. Все решения Комиссии оформляются протоколом Комиссии.

Протокол заседания Комиссии (далее - Протокол) в течение 3 рабочих дней, следующих за днем заседания Комиссии, размещается Главным распорядителем на официальном интернет-портале Снежинского городского округа www.snzadm.ru Страница «Главная» / Рубрикоратор / Городское хозяйство / Субсидии.

2.10. Получатели субсидии письменно уведомляются Главным распорядителем о решениях Комиссии в течение 5 рабочих дней со дня оформления Протокола Комиссии.

2.11. После подписания Протокола членами Комиссии предоставление субсидии оформляется изданием Постановления администрации Снежинского городского округа в течение 7 рабочих дней, на основе которого с получателем субсидии заключается Соглашение о предоставлении субсидии.

2.12. Главный распорядитель в течение 5 рабочих дней после опубликования Постановления администрации Снежинского городского округа на официальном интернет-портале Снежинского городского округа направляет получателю субсидии два экземпляра подписанных со своей стороны Соглашения в соответствии с формой (Приложение 4 к Порядку), установленной финансовым органом Снежинского городского округа.

2.13. Получатель субсидии в течение 5 рабочих дней с момента получения Соглашения подписывает и возвращает Главному распорядителю один экземпляр оформленного со своей стороны Соглашения или предоставляет мотивированный отказ в заключении Соглашения.

2.14. После заключения Соглашения с получателем субсидии Главный распорядитель перечисляет субсидию на отдельный расчетный счет, открытый получателем субсидии в учреждении Центрального банка Российской Федерации или кредитных организациях, указанный в Соглашении.

Субсидия перечисляется в течение 10 дней со дня заключения Главным распорядителем Соглашения, но не позднее 20 декабря года получения субсидии.

Субсидия может перечисляться поэтапно.

2.15. Размер субсидии определяется исходя из затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение и устанавливается в пределах фактически выделенного объема бюджетных средств, предусмотренных в бюджете города Снежинска на соответствующий финансовый год и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных в установленном порядке на предоставление субсидий, в том числе за счет межбюджетных трансфертов по Программе «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа».

2.16. Результатом предоставления субсидии является выполнение работ по каждому многоквартирному дому микрорайонов 22, 23 города Снежинска по разработке проектно-сметной документации с государственной экспертизой сметной стоимости и (или) строительно-монтажные работы по переводу многоквартирных домов с централизованной системы теплоснабжения на индивидуальное

поквартирное газовое теплоснабжение.

Показателем, необходимым для достижения результата предоставления Субсидии, является выполнение количественных показателей, предусмотренных муниципальной программой «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа», утвержденной Постановлением администрации Снежинского городского округа от 29.11.2019 № 1626, Соглашением.

3. Требования об осуществлении контроля за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидии и ответственность за их нарушение

3.1. Комиссия, Главный распорядитель, Контрольно-счетная палата города Снежинска, Контрольно-ревизионный отдел администрации города Снежинска (далее - органы муниципального контроля) осуществляют проверку соблюдения условий, целей и порядка предоставления субсидии ее получателем в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и муниципальными правовыми актами Снежинского городского округа.

3.2. Средства, полученные получателями субсидий из бюджета города Снежинска в форме субсидий, носят целевой характер и не могут быть использованы на иные цели.

3.3. Нецелевое использование бюджетных средств влечет применение мер ответственности, предусмотренных бюджетным, административным, уголовным законодательством Российской Федерации.

3.4. Субсидия подлежит возврату в бюджет города Снежинска при установлении фактов нарушения условий, установленных при их предоставлении, предусмотренных **НАСТОЯЩИМ** Порядком, выявленного по фактам проверок, проведенных органами муниципального контроля.

Получатель субсидии в течение 10 дней со дня получения требования обязан вернуть сумму, указанную в требовании, в бюджет города Снежинска.

3.5. В случае просрочки получателем субсидии исполнения обязательств по возврату денежных сумм в бюджет города Снежинска в сроки, указанные в пункте 3.4. Порядка, Главный распорядитель вправе потребовать от получателя субсидии уплаты неустойки (пени). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренного пунктом 3.4 Порядка, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Порядком срока исполнения обязательств. Пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

3.6. Суммы возвращенных субсидий подлежат зачислению в доходы бюджета Снежинского городского округа.

3.7. Контроль целевого использования бюджетных средств возлагается на Главного распорядителя и Контрольно-счетную палату города Снежинска.

3.8. Ответственность за нарушение условий, целей и порядка предоставления субсидии, а также недостоверность предоставленных документов возлагается на получателя субсидии в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к Порядку

Перечень многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, планируемых к переводу с централизованного теплоснабжения на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение

№ п/п	Улица	Номер дома	Кол-во квартир	Управляющая компания
1	Зеленая	2	8	АО «Трансэнерго»
2	Зеленая	4	8	АО «Трансэнерго»
3	Зеленая	10	8	АО «Трансэнерго»
4	Пушкина	9	2	АО «Трансэнерго»
5	Пушкина	10	2	АО «Трансэнерго»
6	Пушкина	11	2	АО «Трансэнерго»
7	Пушкина	12	2	АО «Трансэнерго»
8	Пушкина	13	2	АО «Трансэнерго»
9	Пушкина	14	2	АО «Трансэнерго»
10	Пушкина	16	1	АО «Трансэнерго»
11	Сосновая	9	8	АО «Трансэнерго»
12	Сосновая	11	8	АО «Трансэнерго»
13	Строителей	1	8	АО «Трансэнерго»
14	Строителей	2	8	АО «Трансэнерго»
15	Строителей	4	8	АО «Трансэнерго»
16	Строителей	5	18	АО «Трансэнерго»
17	Строителей	9	18	АО «Трансэнерго»
18	Уральская	52	2	АО «Трансэнерго»
19	Фурманова	30	2	АО «Трансэнерго»
20	Чапаева	4	8	АО «Трансэнерго»
21	Чапаева	6	8	АО «Трансэнерго»
22	Чапаева	8	8	АО «Трансэнерго»
23	Чапаева	10	8	АО «Трансэнерго»
24	Чапаева	12	8	АО «Трансэнерго»
25	Чапаева	18	8	АО «Трансэнерго»
26	Чапаева	22	8	АО «Трансэнерго»
27	Чапаева	24	8	АО «Трансэнерго»
28	Чапаева	26	8	АО «Трансэнерго»
29	Школьная	15	2	АО «Трансэнерго»

30	Школьная	17	2	АО «Трансэнерго»
31	Школьная	19-2	1	АО «Трансэнерго»
32	Школьная	20	2	АО «Трансэнерго»
33	Школьная	22-1	1	АО «Трансэнерго»
34	Школьная	24	2	АО «Трансэнерго»
35	Школьная	26	2	АО «Трансэнерго»
36	Школьная	30	2	АО «Трансэнерго»
37	Школьная	32	2	АО «Трансэнерго»
38	Школьная	34	2	АО «Трансэнерго»
39	Южная	3	8	АО «Трансэнерго»
40	Южная	5	8	АО «Трансэнерго»
41	Южная	7	8	АО «Трансэнерго»
42	Южная	9	8	АО «Трансэнерго»
43	Южная	11	8	АО «Трансэнерго»
44	Южная	13	8	АО «Трансэнерго»
45	Южная	15	8	АО «Трансэнерго»
46	Южная	17	8	АО «Трансэнерго»
47	Южная	21	8	АО «Трансэнерго»
48	Южная	23	8	АО «Трансэнерго»
49	Южная	25	8	АО «Трансэнерго»
50	Южная	29	8	АО «Трансэнерго»
51	Южная	31	8	АО «Трансэнерго»
52	Южная	33	8	АО «Трансэнерго»
53	Зеленая	8	8	ООО «Движение»
54	Пионерская	40	2	ООО «Движение»
55	Пионерская	42-2	1	ООО «Движение»
56	Пионерская	44	2	ООО «Движение»
57	Пионерская	45	2	ООО «Движение»
58	Пионерская	47-2	1	ООО «Движение»
59	Пионерская	49	2	ООО «Движение»
60	Пушкина	5	2	ООО «Движение»
61	Пушкина	15	2	ООО «Движение»
62	Сосновая	5	8	ООО «Движение»
63	Строителей	3	8	ООО «Движение»
64	Строителей	6	18	ООО «Движение»
65	Строителей	10	18	ООО «Движение»
66	Уральская	50-1	1	ООО «Движение»
67	Уральская	54	2	ООО «Движение»
68	Фурманова	17-2	1	ООО «Движение»
69	Фурманова	19	2	ООО «Движение»
70	Фурманова	21	2	ООО «Движение»
71	Фурманова	24	2	ООО «Движение»
72	Фурманова	26	2	ООО «Движение»
73	Фурманова	28	2	ООО «Движение»
74	Чапаева	16	8	ООО «Движение»
75	Южная	19	8	ООО «Движение»
76	Южная	27	8	ООО «Движение»
77	Пушкина	1	2	АО «Трансэнерго»
78	Пушкина	2	2	АО «Трансэнерго»
79	Пушкина	4	2	АО «Трансэнерго»
80	Пушкина	6	1	ООО «Движение»
81	Сосновая	9	8	ООО «Движение»
82	Сосновая	11	8	ООО «Движение»
83	Чапаева	3	1	АО «Трансэнерго»
84	Чапаева	5	1	ООО «Движение»
85	Чапаева	7	2	ООО «Движение»
86	Чапаева	11	2	АО «Трансэнерго»
87	Чапаева	13	2	ООО «Движение»
88	Чапаева	9	2	АО «Трансэнерго»
	Всего	88	464	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к Порядку
ФОРМА
Руководителю МКУ «УГХ СГО»

ЗАЯВКА

От _____
(наименование организации)

в лице _____

(должность, Ф.И.О. руководителя)

о предоставлении субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22,23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение в размере _____

(сумма прописью)рублей.

Вид работ	Объем работ	Стоимость затрат	Сумма собственных средств	Сумма запрашиваемых средств

Сообщаю, что по состоянию на « ____ » _____ 20 ____

(наименование организации)

соответствует критериям и требованиям, установленным Порядком предоставления субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22,23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение, утвержденным Постановлением администрации Снежинского городского округа от _____ № ____.

Приложение*:

- 1.
- 2.

3.

* Документы в соответствии с приложением 3 Порядка.

Сокращенное наименование организации:

Реквизиты организации:

Место нахождения организации:

Юридический адрес:

Почтовый адрес:

Телефон, факс, адрес электронной почты:

Банковские реквизиты

ИНН/КПП

Расчетный счет

БИК

Наименование банка

ОКВЭД

ОКТМО

Руководитель организации _____

(подпись) (расшифровка подписи)

Главный бухгалтер организации _____

_____ Подпись) (расшифровка подписи)

МП

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к Порядку

ДОКУМЕНТЫ К ЗАЯВКЕ

1. Заверенные копии учредительных документов.
2. Заверенную копию свидетельства о постановке на учет в налоговом органе.
3. Выписку из Единого государственного реестра юридических лиц, полученную не ранее чем за 30 дней до даты подачи заявления (допускается предоставление выписки, заверенной усиленной квалифицированной электронной подписью Федеральной налоговой службы России с сайта <https://service.nalog.ru/vyp> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»).
4. Документы, удостоверяющие личность и подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если с заявлением обращается представитель заявителя).
5. Справку о наличии отдельного расчетного счета в банке, на который предполагается перечисление субсидии, и об отсутствии требований к нему.
6. Справку об исполнении налогоплательщиком (плательщиком сборов, плательщиком страховых взносов, налоговым агентом) обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов по форме, утвержденной приказом Федеральной налоговой службы, по состоянию на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения и получение субсидии.
7. Гарантийное письмо, подписанное руководителем получателя субсидии (либо уполномоченным представителем получателя субсидии при условии представления соответствующей доверенности) и главным бухгалтером получателя субсидии, а также заверенное печатью (при наличии), содержащее сведения:

- о том, что получатель субсидии не находится в процессе реорганизации, в отношении получателя субсидии не проводятся процедуры банкротства и (или) ликвидации, приостановления осуществления финансово-хозяйственной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации по состоянию на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение Соглашения и получение субсидии;
- об отсутствии у получателя субсидии просроченной задолженности по возврату в бюджет города Снежинска субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами, и иной просроченной задолженности перед бюджетом города Снежинска, а также о том, что получатель субсидии не получает средства из бюджета города Снежинска на проведение мероприятий, связанных с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение, в соответствии с иными нормативными правовыми актами, по состоянию на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения;
- об отсутствии у получателя субсидии просроченной задолженности по денежным обязательствам перед бюджетом города Снежинска по состоянию на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение Соглашения и получение субсидии;
- о согласии получателя субсидии на публикацию (размещение) в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информации о получателе субсидии, о подаваемой получателем субсидии заявке, иной информации о получателе субсидии, связанной с заявкой;
- о согласии получателя субсидии на осуществление в отношении него проверки главным распорядителем и органами муниципально-финансового контроля за соблюдением целей, условий и порядка предоставления субсидии, а также о включении таких положений в соглашение;
- о согласии на обработку персональных данных физических лиц,

указанных в вышеперечисленных документах.

8. Расчет субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение.

9. Утвержденная получателем субсидии (либо уполномоченным представителем получателя субсидии при условии представления соответствующей доверенности) проектно-сметная документация, имеющая отметку о проверке и согласовании МКУ «СЗСР», положительное заключение соответствующего органа, уполномоченного на проведение экспертизы сметной стоимости.

10. Акты выполненных работ по разработке проектно-сметной документации.

11. Акт приемки выполненных работ по форме КС-2, подписанный уполномоченными лицами получателя субсидии, справка о стоимости выполненных работ по форме КС-3, товарные накладные, счета-фактуры.

12. Технические паспорта, сертификаты соответствия или иные документы, подтверждающие состав внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования и его соответствие нормативным техническим требованиям (исполнительная документация на выполненные строительно-монтажных работ).

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к Порядку

Форма
Соглашения о предоставлении субсидии
из бюджета города Снежинска

20 _____
(место заключения и дата заключения договора (соглашения))

(наименования сторон договора (соглашения), ФИО и расшифровка должностей руководителей, оснований для осуществления руководителями своих полномочий) именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящее Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии.

1. Предмет Соглашения

Настоящее соглашение определяет условия и порядок взаимодействия «Сторон» по _____

(разделом 1 производится расшифровка целей предоставления субсидии в соответствии с нормативным правовым актом, регламентирующим предоставление субсидии; определяется объем субсидии или порядок его расчета исходя из натуральных (договорных) величин, установленных тарифов, расценок и т.д.)

При необходимости исходные данные для расчета, краткое описание порядка расчета приводятся в приложении к Соглашению, которое является неотъемлемой частью Соглашения)

2. Обязанности и права сторон.

(разделом 2 определяется порядок взаимодействия «Сторон»: порядок оформления заявок на получение субсидий; порядок сдачи-приемки оказанных услуг, выполненных работ; порядок перечисления денежных средств на расчетные счета; порядок предоставления отчетности об использовании субсидии (с приложением форм отчетности); порядок контроля за эффективным использованием субсидии); ответственность получателя субсидии за предоставление качественных услуг, выполнение работ и т.д.

3. Определение стоимости и порядок расчета

(наименование раздела может корректироваться в зависимости от целей и вида предоставляемых субсидий)

(разделом 3 раскрывается порядок определения объема субсидии исходя из установленных тарифов, расценок, объемов договорных величин, смет затрат на выполнение работ и т.д.; определяются сроки перечисления денежных средств на расчетный счет получателя субсидии, при необходимости - с указанием документов, являющихся основанием для перечисления денежных средств (акты сдачи-приемки выполненных работ (услуг) и т.д.

4. Ответственность сторон

(разделом 4 определяется ответственность Сторон за исполнение обязательств по Соглашению, в том числе за нарушение условий Соглашения, за недостоверность предоставляемых сведений, за нецелевое использование выделенных субсидий и т.д.)

5. Условия и порядок расторжения Соглашения

5.1. Все споры и разногласия, возникающие при реализации настоящего Соглашения, разрешаются между сторонами путем переговоров. Если стороны не приходят к соглашению, то спорные вопросы решаются в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

5.2. Расторжение Соглашения возможно при взаимном согласии сторон или по требованию одной из сторон при нарушении другой стороной условий договора и при письменном извещении другой стороны за 10 дней до даты расторжения с указанием причины расторжения соглашения.

(раздел 5 может дополняться в зависимости от целей и вида предоставляемых субсидий)

6. Особые условия

(раздел 6 определяет порядок взаимодействия сторон по изменению условий Соглашения, в том числе в случае изменения объема бюджетных средств. Содержание раздела 6 может дополняться в зависимости от целей и вида предоставляемых субсидий)

7. Срок действия Соглашения

(раздел 7 определяет срок вступления в силу Соглашения, срок его действия и прочие условия исполнения Сторонами взятых на себя обязательств. Также в раздел 7 включаются необходимые заключительные положения)

8. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи сторон:

(в разделе 8 указываются юридические адреса, банковские реквизиты Сторон, дается расшифровка ФИО и должностей руководителей)

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от
10.08.2021 № 218-Р**

**О премировании членов
добровольной народной дружины**

За активное участие народных дружинников в охране общественного порядка, в соответствии с постановлением администрации Снежинского городского округа от 29.08.2017 № 1093 «О материальном стимулировании деятельности членов народной дружины города Снежинска», руководствуясь статьями 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

РАСПОРЯЖАЮСЬ:

1. Поощрить, в форме выплаты денежной премии, следующих членов добровольной народной дружины города Снежинска:

Агрызков Денис Александрович – 3 045 рублей;
Батин Виктор Степанович – 5 655 рублей;
Ваганов Владимир Васильевич – 6 960 рублей;
Громов Юрий Михайлович – 2 175 рублей;
Голубев Александр Владимирович – 2 610 рублей;
Гуров Андрей Николаевич – 1 740 рублей;
Дулов Максим Геннадьевич – 1 740 рублей;
Зарипов Гаян Кинягулович – 2 175 рублей;
Илищук Дмитрий Владимирович – 3 045 рублей;
Иконников Сергей Владимирович – 3 480 рублей;
Клевцов Сергей Борисович – 2 175 рублей;
Кожевников Василий Владимирович – 4 785 рублей;
Лебедев Дмитрий Михайлович – 4 350 рублей;
Майоров Евгений Александрович – 10 005 рублей;
Павликов Алексей Львович – 2 175 рублей;
Сергин Фуат Анварович – 3 045 рублей;
Снедков Александр Сергеевич – 2 175 рублей;
Сухоплюев Игорь Алексеевич – 3 480 рублей;
Трякшин Максим Александрович – 2 610 рублей;
Хамбиков Алим Кайюмович – 2 175 рублей;
Хохлов Павел Александрович – 6 525 рублей;
Шевяков Юрий Николаевич – 6 525 рублей.

2. Финансирование расходов произвести за счет средств, предусмотренных местным бюджетом Снежинского городского округа в муниципальной Программе «Обеспечение общественного порядка, противодействие преступности и профилактика правонарушений в Снежинском городском округе» на 2017-2023 годы.

3. Отделу бухгалтерского учета и отчетности администрации (Капкова Е. А.) организовать выплату премии согласно пункту 1 настоящего распоряжения.

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

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

Глава Снежинского
городского округа

И.И.Сапрыкин

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от
10.08.2021 № 1094**

**О внесении изменений в муниципальную
Программу «Развитие культуры и реализация
молодёжной политики в Снежинском
городском округе» на 2018 - 2024 гг.**

Руководствуясь Порядком разработки, утверждения и исполнения муниципальных программ в Снежинском городском округе, утвержденным постановлением администрации Снежинского городского округа от 16.08.2019 № 1094 (в ред. от 16.12.2019 № 1629), на основании статьи 34 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в Программу «Развитие культуры и реализация молодежной политики в Снежинском городском округе» на 2018 – 2024 гг., утвержденную постановлением администрации Снежинского городского округа от 27.11.2017 № 1485 (в ред. от 28.07.2021 № 1048) согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска».
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа И.В.Мальцеву.

Глава Снежинского
городского округа

И.И.Сапрыкин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
Снежинского городского округа

Изменения

в муниципальную Программу «Развитие культуры и реализация молодежной политики в Снежинском городском округе» на 2018-2024 гг.

Раздел «Объем и источники финансирования Программы» Паспорта Программы, а также раздел 2 Программы «Ресурсное обеспечение Программы» изложить в новой редакции:

Объем и источники финансирования Программы	Финансирование программы осуществляется за счет средств местного, областного и федерального бюджетов.
	Общий объем финансирования на весь период действия Программы составит 1 610 221 036,99* руб., в том числе:
	средства местного бюджета – 1 075 774 787,97* руб.:
	2018 год – 160 030 298,56 руб.;
	2019 год – 155 473 892,15 руб.;
	2020 год – 205 654 639,92 руб.;
	2021 год – 204 943 634,34 руб.;
	2022 год – 178 562 778,00 руб.;
	2023 год – 171 109 545,00 руб.;
	2024 год – 0,00* руб.;
	средства областного бюджета – 82 892 392,64 руб.:
	2018 год – 32 298 040,59 руб.;
	2019 год – 49 117 300,55 руб.;
	2020 год – 279 900,00 руб.;
	2021 год – 709 151,50 руб.;
	2022 год – 244 000,00 руб.;
	2023 год – 244 000,00 руб.;
	2024 год – 0,00* руб.;
	средства федерального бюджета – 3 124 505,36* руб.:
	2018 год – 122 467,41 руб.;
	2019 год – 19 039,45 руб.;
	2020 год – 1 000 000,00 руб.;
	2021 год – 1 982 998,50 руб.;
	2022 год – 0,00 руб.;
	2023 год – 0,00* руб.;
	2024 год – 0,00* руб.;
	средства, необходимые для реализации мероприятий – 448 429 351,02* руб.:
	2018 год – 0,00 руб.;
	2019 год – 0,00 руб.;
	2020 год – 0,00 руб.;
	2021 год – 27 649 315,00 руб.;
	2022 год – 69 608 172,34 руб.;
	2023 год – 87 102 870,34* руб.;
	2024 год – 264 068 993,34* руб.

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

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

Раздел «Объем и источники финансирования подпрограммы» Паспорта подпрограммы «Сохранение и развитие культурно-досуговой сферы», а также раздел 2 указанной подпрограммы «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в новой редакции:

Объем и источники финансирования подпрограммы	Подпрограмма финансируется за счет средств местного, областного и федерального бюджетов.
	Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 931 757 899,05* руб., в том числе:
	средства местного бюджета – 696 926 443,95* руб.:
	2018 год – 104 463 991,10 руб.;
	2019 год – 97 628 893,12 руб.;
	2020 год – 127 977 176,03 руб.;
	2021 год – 132 769 174,70 руб.;
	2022 год – 120 288 167,00 руб.;
	2023 год – 113 799 042,00* руб.;
	2024 год – 0,00* руб.;
	средства областного бюджета – 50 966 630,73* руб.:
	2018 год – 19 428 963,18 руб.;
	2019 год – 31 512 667,55 руб.;

2020 год – 25 000,00 руб.;
 2021 год – 0,00 руб.;
 2022 год – 0,00 руб.;
 2023 год – 0,00* руб.;
 2024 год – 0,00* руб.;
 средства федерального бюджета – 1 035 886,27* руб.:
 2018 год – 16 846,82 руб.;
 2019 год – 19 039,45 руб.;
 2020 год – 1 000 000,00 руб.;
 2021 год – 0,00 руб.;
 2022 год – 0,00 руб.;
 2023 год – 0,00* руб.;
 2024 год – 0,00* руб.;
 средства, необходимые для реализации мероприятий – 182 828 938,10* руб.:
 2018 год – 0,00 руб.;
 2019 год – 0,00 руб.;
 2020 год – 0,00 руб.;
 2021 год – 4 416 061,00 руб.;
 2022 год – 17 020 261,70 руб.;
 2023 год – 23 796 787,70* руб.;
 2024 год – 137 595 828,70* руб.

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

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

Раздел «Объем и источники финансирования подпрограммы» Паспорта подпрограммы «Укрепление материально-технической базы учреждений культуры и искусства», а также раздел 2 указанной подпрограммы «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в новой редакции:

Объем и источники финансирования подпрограммы

Подпрограмма финансируется за счет средств местного, областного и федерального бюджетов. Общий объем финансирования на весь период действия подпрограммы составит 1 45 051 931,00* руб., в том числе:

средства местного бюджета – 6 388 302,00* руб.:
 2018 год – 458 119,00 руб.;
 2019 год – 5 387 600,00 руб.;
 2020 год – 183 000,00 руб.;
 2021 год – 359 583,00 руб.;
 2022 год – 0,00* руб.;
 2023 год – 0,00* руб.;
 2024 год – 0,00* руб.;
 средства областного бюджета – 549 930,91* руб.:
 2018 год – 24 779,41 руб.;
 2019 год – 60 000,00 руб.;
 2020 год – 0,00 руб.;
 2021 год – 465 151,50 руб.;
 2022 год – 0,00 руб.;
 2023 год – 0,00* руб.;
 2024 год – 0,00* руб.;
 средства федерального бюджета – 2 088 619,09* руб.:
 2018 год – 105 620,59 руб.;
 2019 год – 0,00 руб.;
 2020 год – 0,00 руб.;
 2021 год – 1 982 998,50 руб.;
 2022 год – 0,00 руб.;
 2023 год – 0,00* руб.;
 2024 год – 0,00* руб.;
 средства, необходимые для реализации мероприятий – 136 025 079,00* руб.:
 2018 год – 0,00 руб.;
 2019 год – 0,00 руб.;
 2020 год – 0,00 руб.;
 2021 год – 16 101 775,00 руб.;
 2022 год – 31 338 264,00 руб.;
 2023 год – 41 418 731,00* руб.;
 2024 год – 47 166 309,00* руб.

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

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

*- 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 10.08.2021 № 1099

О назначении публичных слушаний

В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, руководствуясь статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ (ред. от 01.07.2021) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением «О публичных слушаниях в городе Снежинске», утвержденным решением Собрания депутатов города Снежинска от 17.08.2005 № 78 (ред. от 14.12.2017 № 151), статьями 12, 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Провести публичные слушания по рассмотрению проекта внесения изменений в подпункт 4.4.1 пункта 4.4 раздела 4 и нового раздела 28 «Порядок размещения объектов развозной торговли» Правил благоустройства территории муниципального образования «Город Снежинск», утвержденных решением Собрания депутатов

города Снежинска от 13.12.2018 № 136 (с изм. от 18.02.2021 № 12) (далее – Правила благоустройства).

2. Назначить дату и время проведения собрания публичных слушаний – 24 августа 2021 года в 17.30; место проведения собрания – зал заседаний Управления градостроительства Администрации города Снежинска по адресу: г. Снежинск, бул. Циолковского, 6 (3-й этаж).

3. Поручить комиссии по внесению изменений в Правила благоустройства организацию и проведение данных публичных слушаний, а также в срок до 12 августа 2021 года разместить проект решения о внесении изменений в Правила благоустройства на официальном сайте органов местного самоуправления Снежинского городского округа.

4. Определить срок и место ознакомления с проектом внесения изменений в Правила благоустройства, а также подачи предложений, замечаний и рекомендаций, оформленных в письменном виде, от заинтересованных лиц с 12 августа 2021 года до 23 августа 2021 года в Отделе инвестиционной и предпринимательской деятельности, защиты прав потребителей администрации города Снежинска» по адресу: 456770, г. Снежинск Челябинской области, ул. Ленина, д. 30, 3 подъезд, 4 этаж, каб.3, 4 или по электронному адресу: o.a.konstantinov@snzadm.ru.

5. Организатор проведения публичных слушаний – комиссия по внесению изменений в Правила благоустройства, созданная распоряжением администрации Снежинского городского округа от 16.12.2020 № 322-р.

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

7. Контроль над выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Снежинского городского округа

И.И.Сапрыкин

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.08.2021 № 1100

О создании штаба по газификации домовладений населенных пунктов Снежинского городского округа

В целях обеспечения исполнения поручений Президента Российской Федерации от 02.05.2021 № Пр-753, указанных в рамках Послания Президента Российской Федерации от 21.04.2021, в части необходимости обеспечения до 2023 года в газифицированных населенных пунктах без привлечения средств населения подводки газа до границ земельных участков негазифицированных домовладений, расположенных вблизи от внутрипоселковых газопроводов, в соответствии со ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и статьями 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Создать постоянно действующий штаб по газификации Снежинского городского округа.

2. Утвердить состав штаба (Приложение 1).

3. Утвердить Положение о штабе (Приложение 2).

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

5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Снежинского городского округа

И.И.Сапрыкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению администрации
Снежинского городского округа

Состав штаба

Сапрыкин И.И. седатель	– глава Снежинского городского округа, председатель штаба
Ташбулатов М.Т.	– заместитель главы городского округа, заместитель председателя штаба
члены штаба:	
Доценко И.В. городского округа (по согласованию)	– депутат Собрания депутатов Снежинского городского округа
Дунаев В.В.	– начальник отдела МКУ «УГХ СГО»
Земов А.В.	– руководитель МКУ «УГХ СГО»
Кузнецова М.В. штаба	– ведущий инженер МКУ «УГХ СГО», секретарь штаба
Макейкин М.В. гласованию)	– начальник отдела АО «Трансэнерго» (по согласованию)
Потеряев С.Ю.	– начальник Управления градостроительства
Пульников А.С. (по согласованию)	– заместитель директора АО «Трансэнерго»
Тобояков С.Н.	– заместитель председателя МКУ КУИ
Ямалетдинов О.Р.	– директор МКУ «СЗСР»

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению администрации
Снежинского городского округа

Положение
о штабе по газификации Снежинского городского округа

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, полномочия и порядок работы штаба по обеспечению реализации газификации на территории Снежинского городского округа (далее – Штаб).
- 1.2. Штаб является коллегиальным совещательным органом, созданным с целью обеспечения взаимодействия между исполнительными органами государственной власти, подведомственными им учреждениями и организациями, органами местного самоуправления и иными заинтересованными организациями в целях координации работ по реализации государственной политики в области обеспечения газоснабжения и газификации на территории Снежинского городского округа.
- 1.3. В своей деятельности Штаб руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами губернатора и правительства Челябинской области, Уставом муниципального образования «Город Снежинск», а также настоящим Положением.

2. Цели и задачи Штаба

- 2.1. Целью создания Штаба является обеспечение согласованных действий органов местного самоуправления и иных заинтересованных органов и организаций в целях координации работ по реализации государственной политики в области обеспечения газоснабжения и газификации на территории Снежинского городского округа.
- 2.2. Основными задачами Штаба являются:
 - 2.2.1. Разработка графиков догазификации населенных пунктов Снежинского городского округа от границ земельных участков негазифицированных домовладений к сетям газоснабжения в газифицированных населенных пунктах без привлечения средств населения;
 - 2.2.2. Выработка согласованных решений по реализации программы догазификации в Снежинском городском округе;
 - 2.2.3. Обеспечение выполнения сроков реализации графиков догазификации населенных пунктов Снежинского городского округа;
 - 2.2.4. Организация оперативного мониторинга состояния проблем в Снежинском городском округе и предоставление отчетности в региональный штаб;
 - 2.2.5. Урегулирование возникающих спорных ситуаций, связанных с получением заинтересованными организациями согласий собственников газораспределительных сетей и их объектов и (или) сетей газопотребления и их объектов на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства заявителей, а также получением следующих муниципальных услуг, связанных с:
 - согласованием выбора трассы прокладки газопровода;
 - оформлением земельных участков для размещения газопровода на

период строительства;
– оформлением ордера/разрешения на производство земляных работ;
– согласованием способа прокладки газопроводов, попадающих в зону проезжей части.

3. Функциональные обязанности

- 3.1. Организация ускоренной реализации программы догазификации Снежинском городском округе.
- 3.2. Организация работы органов местного самоуправления и газораспределительной организации АО «Трансэнерго» по сбору заявок на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения объектов капитального строительства, принадлежащих физическим лицам, для обеспечения коммунально-бытовых нужд.
- 3.3. Обеспечение взаимодействия с региональным штабом, единым оператором газификации, региональным оператором газификации по вопросам реализации программы газификации жилищно-коммунального хозяйства.

3.4. Мониторинг реестра заявок, по результатам рассмотрения которых подавшим их заявителям было отказано в подключении (технологическое присоединение) к сетям газораспределения объектов капитального строительства по основаниям отсутствия свободной мощности смежных газотранспортных сетей.

3.5. Организация межведомственного взаимодействия заинтересованных организаций с уполномоченными организациями по вопросам размещения газораспределительных сетей, получения технических условий на пересечение газораспределительными сетями других инфраструктурных объектов и согласования проектных решений, а также согласования земляных работ в охранных зонах инфраструктурных объектов.

3.6. Координация взаимодействия заинтересованных организаций, органов местного самоуправления и частных собственников земельных участков в целях оформления правоустанавливающих документов на период строительства газораспределительных сетей и (или) сетей газопотребления.

3.7. Координация получения согласий собственников и иных законных владельцев газораспределительных сетей и их объектов (или) сетей газопотребления и их объектов на подключение (технологическое присоединение) к таким сетям.

3.8. Информирование Регионального штаба по газификации при возникновении рисков реализации программы догазификации в Снежинском городском округе.

4. Формирование Штаба

- 4.1. Состав Штаба утверждается постановлением администрации Снежинского городского округа, в состав Штаба входит: председатель Штаба, заместитель председателя Штаба, члены Штаба.
- 4.2. Председателем штаба назначается глава Снежинского городского округа, в полномочия которого входит организация газоснабжения и газификации на территории Снежинского городского округа.
- 4.3. В состав членов Штаба включаются представители заинтересованных организаций, а также органов местного самоуправления, в чьи полномочия входят вопросы организации газоснабжения и газификации.

5. Права Штаба

В соответствии с задачами Штаб имеет право:

- рассматривать и утверждать предлагаемые органами исполнительной власти Челябинской области, Региональным штабом и заинтересованными организациями планы по реализации программы догазификации в Снежинском городском округе, а также региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, включая их финансово-экономические обоснования;
- запрашивать и получать в установленном порядке у органов исполнительной власти Челябинской области, органов местного самоуправления, единого оператора газификации, регионального оператора газификации и иных заинтересованных организаций необходимую информацию по вопросам, относящимся к компетенции Штаба;
- приглашать на свои заседания и заслушивать доклады представителей органов местного самоуправления, единого оператора газификации, регионального оператора газификации и иных заинтересованных организаций о ходе реализации программы догазификации в Снежинском городском округе;
- организовывать и проводить в установленном порядке координационные совещания и рабочие встречи по вопросам догазификации в Снежинском городском округе;
- направлять своих представителей для участия в проводимых органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, другими органами и организациями совещаниях по вопросам деятельности Штаба;

– пользоваться иными правами, отвечающими целям и задачам Штаба и не противоречащими федеральному законодательству и законодательству Челябинской области, а также настоящему Положению.

6. Организация работы Штаба

- 6.1. Организационной формой работы Штаба являются заседания.
- 6.2. Заседания Штаба ведет председатель Штаба, а в его отсутствие – заместитель председателя Штаба. Необходимость проведения внеочередных и выездных заседаний определяется председателем Штаба. Заседания Штаба проводятся в очной и заочной форме по мере необходимости в соответствии с решением председателя Штаба либо заместителем председателя Штаба.
- 6.3. Члены Штаба принимают личное участие в работе Штаба, а в случае отсутствия вправе направить своего представителя для участия в заседании, в т.ч. в формате видеоконференцсвязи.
- 6.4. Заседание Штаба считается правомочным, если на нём присутствует больше половины его членов.
- 6.5. Решения Штаба принимаются простым большинством голосов его членов или их представителей, присутствующих на заседании.
- 6.6. Решения Штаба оформляются протоколом, который утверждает председатель Штаба или его заместителем, присутствующим на заседании.
- 6.7. Организационно-техническое обеспечение деятельности Штаба, координацию межведомственного взаимодействия и информационного обмена между участниками осуществляет председатель Штаба, а в случае его отсутствия – заместитель председателя Штаба.
- 6.8. Председатель Штаба осуществляет следующие полномочия:
 - общее руководство деятельностью Штаба;
 - принимает решение о дате, месте, времени проведения и повестке дня заседаний Штаба;
 - ведет заседания Штаба;
 - подписывает протокола заседаний Штаба;
 - инициирует изменение состава Штаба;
 - осуществляет общий контроль за реализацией решений, принятых Штабом.
- В период отсутствия председателя его обязанности исполняет заместитель председателя Штаба.
- 6.9. Секретарь штаба:
 - извещает членов Штаба о дате, времени, месте и повестке дня заседания Штаба, в т.ч. обеспечивает рассылку документов к заседанию Штаба членам Штаба;
 - оформляет протоколы заседаний Штаба, направляет их членам Штаба;
 - осуществляет иные мероприятия по обеспечению работы Штаба.
- 6.10. Члены Штаба имеют право:
 - выступать и вносить предложения по обсуждаемым вопросам на заседании Штаба;
 - использовать в своей деятельности информацию, полученную в рамках работы Штаба;
 - разрабатывать и вносить на обсуждение проекты решений по вопросам деятельности Штаба.
- 6.11. При невозможности присутствия на заседании Штаба член Штаба вправе направить свое мнение по вопросам, включенным в повестку дня, в письменной форме. Указанное мнение подлежит рассмотрению на заседании Штаба, а также является неотъемлемой частью протокола заседания Штаба.
- 6.12. Заседания Штаба проводятся по мере необходимости.
- 6.13. Внеочередные заседания Штаба могут быть инициированы по решению председателя или членами Штаба.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 13.08.2021 № 1106

О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 23.06.2016 № 817 «Об утверждении Положения «О порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области»

Во исполнение предписания Министерства строительства и инфраструктуры Челябинской области от 30.04.2021 № 03-2021 об устранении нарушений законодательства о градостроительной деятельности, в соответствии со статьями 8, 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьями 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в постановление администрации Снежинского городского округа от 23.06.2016 № 817 «Об утверждении Положения «О составе, порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области», изложив приложение к нему в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления в сети «Интернет».

3. Установить, что настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

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

Глава Снежинского
городского округа

И.И.Сапрыкин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации Снежинского городского округа

ПОЛОЖЕНИЕ

«О составе, порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области»

Общие положения

1.1. Положение о составе, порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области (далее - Положение) разработано в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Челябинской области от 28.08.2014 № 747-30 «О порядке подготовки, утверждения и изменения региональных нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области» и определяет состав, порядок подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Снежинского городского округа.

1.2. Местные нормативы градостроительного проектирования Снежинского городского округа (далее - местные нормативы) содержат минимальные расчетные показатели обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека, в том числе, объектами социального и коммунально-бытового назначения, доступности таких объектов для населения (включая инвалидов), объектами инженерной инфраструктуры, благоустройства территории, которые должны учитываться, в том числе, при подготовке, согласовании и утверждении документов территориального планирования (генерального плана Снежинского городского округа), а также документации по планировке территории Снежинского городского округа.

1.3. Местные нормативы разрабатываются в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности Российской Федерации и Челябинской области, техническими регламентами, стратегией социально-экономического развития Снежинского городского округа и планом мероприятий по ее реализации, а также с учетом природно-климатических, социально-демографических, национальных, территориальных и иных особенностей округа.

Состав местных нормативов

Местные нормативы состоят из следующих разделов:

- материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в местных нормативах;
- правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в местных нормативах.
- расчетные показатели планировочной организации территорий Снежинского городского округа.

Местные нормативы включают в себя следующие рекомендуемые минимальные расчетные показатели обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека:

- 1) показатели интенсивности использования территорий различного назначения в зависимости от их расположения, а также этапов последовательного достижения поставленных задач развития таких территорий, в том числе:
 - плотности населения на территориях жилого назначения, выравненной в количестве человек на один гектар территории и (или) количестве квадратных метров общей площади жилья на один гектар территории при различных показателях жилищной обеспеченности на различных этапах развития территории;
 - интенсивности использования территорий иного назначения;
- 2) показатели потребности в территориях различного назначения с соблюдением требований Градостроительного кодекса Российской Федерации к видам и составу территориальных зон, включая:
 - территории для размещения различных типов жилищного и иных видов строительства;
 - озеленённые и иные территории общего пользования применительно к различным элементам планировочной структуры

и типам застройки, в том числе парки, сады, скверы, бульвары, размещаемые на селитебной территории;
 – территории для развития улично-дорожной сети с учётом пропускной способности этой сети, уровня автомобилизации (из расчёта количества автомобилей на тысячу человек постоянно проживающего и приезжающего населения);
 – территории для развития объектов инженерно-технического обеспечения;

3) показатели площади земельных участков для размещения объектов капитального строительства, в том числе:
 – объектов социального обслуживания;
 – объектов коммунального обслуживания;
 – линейных объектов улично-дорожной сети, включая указания о категориях дорог и улиц, расчётной скорости движения, ширине полос движения, другие показатели (при условии отсутствия таких показателей в технических регламентах);
 – линейных и иных объектов инженерно-технической инфраструктуры;
 – объектов для хранения индивидуального и иных видов транспорта;
 – иных объектов;

4) показатели обеспечения доступности объектов социального, транспортного обслуживания путем установления расстояний до соответствующих объектов различных типов и применительно к различным планировочным и иным условиям; Местные нормативы могут содержать иные минимальные расчетные показатели, учитывающие индивидуальные особенности потребности застройки Снежинского городского округа объектами капитального строительства, обеспечивающие безопасность и благоприятные условия жизнедеятельности населения, если такие нормативы не установлены законодательством о техническом регулировании и не содержатся в технических регламентах.

Порядок разработки и утверждения местных нормативов

Решение о разработке местных нормативов принимается Главой Снежинского городского округа.

Разработка местных нормативов осуществляется уполномоченным органом в лице управления градостроительства администрации Снежинского городского округа (далее – Управление).

Подготовленный проект местных нормативов размещается на официальном сайте органов местного самоуправления в сети «Интернет» не менее чем за два месяца до их утверждения.

По истечении двух месяцев со дня размещения проекта местных нормативов на официальном сайте органов местного самоуправления в сети «Интернет» Управление направляет проект местных нормативов Снежинского городского округа для принятия одного из следующих решений:

– направить представленный проект местных нормативов в установленном порядке на утверждение в Собрание депутатов города Снежинска;

– отклонить представленный проект местных нормативов и направить его на доработку.

3.5. Местные нормативы подлежат опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, и размещаются на официальном сайте органов местного самоуправления в сети Интернет и в Федеральной геоинформационной системе территориального планирования в срок, не превышающий пяти рабочих дней со дня утверждения указанных нормативов.

3.6. Внесение изменений в местные нормативы осуществляется в порядке, определенном настоящим Положением.

Применение местных нормативов

Местные нормативы обязательны для применения при разработке, экспертизе, согласовании, утверждении и реализации документов территориального планирования Снежинского городского округа; документов территориального планирования населенных пунктов входящих в его состав, документации по планировке территории населенных пунктов, правил землепользования и застройки Снежинского городского округа, а также при архитектурно-строительном проектировании на территории Снежинского городского округа.

Местные нормативы подлежат применению всеми органами управления и надзора, общественными организациями, юридическими и физическими лицами – участниками градостроительной деятельности на территории Снежинского городского округа.

При изменении функционального назначения, строительных изменений существующих зданий (сооружений) или отдельных помещений в них должны применяться действующие местные нормативы.

Юридические и физические лица несут ответственность за нарушение обязательных местных нормативов в соответствии с законодательством.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 17.08.2021 № 1111

О внесении изменений в муниципальную Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа» на 2017 - 2026 гг.

Учитывая обращение начальника отдела бухгалтерско-го учета и отчетности администрации города Снежинска (исх. от 02.07.2021 № Д-04-22/314), руководствуясь Порядком разработки, утверждения и исполнения муниципальных Программ в Снежинском городском округе, утвержденным постановлением администрации Снежинского городского округа от 16.08.2019 № 1094, на основании статей 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа» на 2017 - 2026 гг., утвержденную постановлением администрации Снежинского городского округа от 29.11.2016 № 1626 (с изменениями от 28.03.2017 № 402, от 07.04.2017 № 446, от 19.07.2017 № 934, от 05.12.2017 № 1520, от 14.05.2018 № 619, от 18.05.2018 № 646, от 21.06.2018 № 820, от 25.09.2018 № 1235, от 27.12.2018 № 1872, от 22.05.2019 № 684, от 29.05.2019 № 735, от 25.06.2019 № 859, от 31.07.2019 № 1012, от 15.08.2019 № 1079, от 25.11.2019 № 1506, от 20.01.2020 № 51, от 27.03.2020 № 395, от 07.05.2020 № 560, от 21.05.2020 № 613, от 11.02.2021 № 164, от 24.03.2021 № 347, от 01.04.2021 № 412, от 29.04.2021 № 591, от 27.07.2021 № 1043, от 05.08.2021 № 1083) (прилагаются).

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

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

Глава Снежинского городского округа

И.И.Сапрыкин

ПРИЛОЖЕНИЕ к постановлению администрации Снежинского городского округа

ИЗМЕНЕНИЯ

в муниципальную Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа» на 2017 - 2026 гг.

1. Пункт 3 раздела «Задачи Программы» Паспорта Программы изложить в новой редакции:
 «Оказание мер поддержки деятельности предприятий коммунального комплекса в связи с выполнением ими работ по капитальному ремонту объектов инженерной инфраструктуры для обеспечения надежного и бесперебойного энерго-, тепло-, водоснабжения и водоотведения населения, а также деятельности садоводческих, огороднических некоммерческих товариществ в связи с выполнением ими работ по строительству и ремонту дорог, сетей электро-, газо-, водоснабжения, связи, сигнализации и видеонаблюдения».

2. Раздел «Объем и источники финансирования Программы» Паспорта Программы изложить в новой редакции:

«Источниками финансирования Программы являются:
 – средства областного (федерального) бюджета (далее – ОБ (ФБ));
 – средства местного бюджета (далее – МБ);
 – внебюджетные источники (далее – ВИ).

Общий необходимый объем финансирования Программы составляет 5 549 591 216,09 руб., в том числе:

ОБ (ФБ) – 167 762 300 руб.;
 МБ – 2 913 656 916,09* руб.;
 ВИ – 2 468 172 000 руб.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется в пределах выделенных бюджетных средств и внебюджетных источников и ежегодно уточняется, исходя из возможностей местного бюджета и внебюджетных источников.

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

3. Пункт 3 раздела 2 «Основные цели и задачи Программы» изложить

в новой редакции:

«Оказание мер поддержки деятельности предприятий коммунального комплекса в связи с выполнением ими работ по капитальному ремонту объектов инженерной инфраструктуры для обеспечения надежного и бесперебойного энерго-, тепло-, водоснабжения и водоотведения населения, а также деятельности садоводческих, огороднических некоммерческих товариществ в связи с выполнением ими работ по строительству и ремонту дорог, сетей электро-, газо-, водоснабжения, связи, сигнализации и видеонаблюдения».

4. Раздел 4 «Ресурсное обеспечение Программы» изложить в новой редакции:
«Источниками финансирования Программы являются средства областного (федерального), местного бюджета, а также внебюджетные источники.

Общий необходимый объем финансирования Программы составляет 5 549 591 216,09 руб., в т.ч. по годам:

2017 – 211 122 835,78 руб., в т.ч.:

МБ – 18 242 835,78 руб.;

ВИ – 192 880 000 руб.;

2018 – 231 039 964,56 руб., в т.ч.:

ОБ (ФБ) – 0;

МБ – 12 696 964,56 руб.;

ВИ – 218 343 000 руб.;

2019 – 224 317 803,01 руб., в т.ч.:

ОБ (ФБ) – 6 271 700 руб.;

МБ – 2 445 103,01 руб.;

ВИ – 215 601 000 руб.;

2020 – 404 659 318,63 руб., в т.ч.:

ОБ (ФБ) – 12 907 000 руб.;

МБ – 1 636 318,63 руб.;

ВИ – 390 116 000 руб.;

2021 – 291 542 949,82 руб., в т.ч.:

ОБ (ФБ) – 2 072 000 руб.;

МБ – 32 045 949,82 руб.;

ВИ – 257 425 000 руб.;

2022 – 129 841 471,22 руб., в т.ч.:

ОБ (ФБ) – 73 255 800 руб.;

МБ – 160 671,22 руб.;

ВИ – 56 425 000 руб.;

2023 – 134 792 873,07 руб., в т.ч.:

ОБ (ФБ) – 73 255 800 руб.;

МБ – 537 073,07 руб.;

ВИ – 61 000 000 руб.;

2024 - 2026 – 3 922 274 000 руб., в т.ч.:

ОБ (ФБ) – 0;

МБ – 2 845 892 000* руб.;

ВИ – 1 076 382 000 руб.

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

*- Объем финансирования указан справочно, исходя из потребности. Фактический объем финансирования будет утверждаться при формировании бюджета на очередной финансовый год (либо при очередной корректировке бюджета на текущий год).».

5. Пункт 7 Таблицы 1. «Целевые показатели реализации Программы» раздела 3 «Целевые показатели реализации Программы» и Таблицы 2 «Перечень основных мероприятий Программы» раздела 8 «Перечень основных мероприятий Программы» изложить в новой редакции:

Таблица 1. «Целевые показатели реализации Программы»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Факт 2015 г.	Факт 2016 г.	Факт 2017 г.	Факт 2018 г.	Факт 2019 г.	Факт 2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024-2026 гг.
7. Оказание мер поддержки деятельности предприятий коммунального комплекса, садоводческих, огороднических некоммерческих товариществ												
Задача 3. Оказание мер поддержки деятельности предприятий коммунального комплекса в связи с выполнением ими работ по капитальному ремонту объектов инженерной инфраструктуры для обеспечения надежного и бесперебойного энерго-, тепло-, водоснабжения и водоотведения населения, а также деятельности садоводческих, огороднических некоммерческих товариществ в связи с выполнением ими работ по строительству и ремонту дорог, сетей электро-, газо-, водоснабжения, связи, сигнализации и видеонаблюдения												
7.1.	Количество субсидий, предоставленных в целях возмещения затрат в связи с выполнением работ по капитальному ремонту объектов электросетевого хозяйства, сетей тепло-, водоснабжения, водоотведения города Снежинска, находящихся в муниципальной собственности	шт.				1	1					
7.2.	Количество предоставленных субсидий садоводческим, огородническим некоммерческим товариществам в Снежинском городском округе	шт.					1	1	1			

Таблица 2. Перечень основных мероприятий Программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Источники финансирования	Объем финансирования, руб.										бюджето-получатели/исполнители Программы	Связь с индикаторами реализации Программы (№ показателя)	Ссылка на НПА о соответствии расходного бюджета с полномочиями Снежинского городского округа		
			всего	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024-2026*						
Задача 1. Повышение качества оказываемых потребителям услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения путем разработки и реализации мероприятий по строительству, модернизации, реконструкции и капитальному ремонту объектов инженерной инфраструктуры и подключения их к существующим инфраструктурным коммунальным системам.																	
1. КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ																	
1.1. Модернизация																	
Город Снежинск																	
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры																	
1.1.1.	Реконструкция комплекса котельной для перехода на закрытую систему теплоснабжения	Всего, в т.ч.	28 933 000		22 433 000			5 000 000	1 500 000						Инвестор	№1,2, 1,3, 1.4, 1.9.	подпункт 4 п.1 ст.16, подпункт 4.2 п.1 ст.17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п.1 ст.6, п.9 ст.29 Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении»
		МБ															
		ВИ	28 933 000		22 433 000			5 000 000	1 500 000								
1.1.2.	Реконструкция станции смешения	Всего, в т.ч.	1 000 000		1 000 000	300 000	600 000								Инвестор	№1,2, 1,3, 1.4.	
		МБ															
		ВИ	1 000 000		1 000 000	300 000	600 000										
1.1.3.	Реконструкция магистральных трубопроводов сети от К-2 до проходного коллектора длиной 115 м	Всего, в т.ч.	2 700 000	2 700 000											Инвестор	№1,4, 1,6, 1,7.	
		МБ															
		ВИ	2 700 000	2 700 000													
1.1.4.	Проведение капитального ремонта участков физически изношенных магистральных трубопроводов сетей теплоснабжения города Снежинска	Всего, в т.ч.	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	7 200 000 000		Инвестор	№1,4, 1,6, 1,7.	
		МБ															
		ВИ	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	2 400 000 000	7 200 000 000					
1.1.5.	Установка автоматизированных тепловых пунктов	Всего, в т.ч.	3 979 000 000	95 100 000	95 100 000	5 942 500 000	5 942 500 000	2 942 500 000	2 942 500 000	3 000 000 000					Инвестор	№1,2, 1,3, 1,4.	
		МБ															
		ВИ	3 979 000 000	95 100 000	95 100 000	5 942 500 000	5 942 500 000	2 942 500 000	2 942 500 000	3 000 000 000							
1.1.6.	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения на территории МАУ ДОЦ «Орленок», расположенного по адресу: г. Снежинск, Челябинской области, ул. Парковая, д. 32 кор. 1	Всего, в т.ч.	3 193 779			24 000	31 697 79								Инвестор	№1,4, 1,6, 1,7.	подпункт 4 п.1 ст.16, подпункт 4.2 п.1 ст.17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п.1 ст.6, п.9 ст.29 Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении»
		ОБ (ФБ)	3 135 228,41				31 352 28,41										
		МБ	58 550,59			24 000	34 550,59										
		ВИ															
1.1.7.	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения на территории МАУ ДОЦ «Орленок» (проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	2 360 000		2 360 000									Инвестор	№1,4, 1,6, 1,7.	подпункт 4 п.1 ст.16, подпункт 4.2 п.1 ст.17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п.1 ст.6, п.9 ст.29 Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении»	
		МБ	2 360 000		2 360 000												
		ВИ															
1.1.8.	Реконструкция существующих ИТП для перехода на закрытую систему теплоснабжения	Всего, в т.ч.	3 979 000 000						3 979 000 000					Инвестор	№1,2, 1,3, 1,4.	подпункт 4 п.1 ст.16, подпункт 4.2 п.1 ст.17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п.1 ст.6, п.9 ст.29 Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении»	
		МБ	3 979 000 000						3 979 000 000								
		ВИ															

Известия Собрании депутатов и администрации города Снежинска № 31 (694) 18 августа 2021 года

1.1.9.	Капитальный ремонт тепломагистрали 2Ду800 от П-1 до НПС (зд.712)	Всего, в т.ч.	2833803,87			2833803,87						МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№1.4, 1.6, 1.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.2 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6, п. 9 ст. 29 Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении»
		ОБ (ФБ)	2820177,31			2820277,31								
		МБ	13526,56			13526,56								
1.1.10.	Капитальный ремонт котельной МАУ ДОЦ «Орленок». Замена водогрейного котла и двухступенчатой газовой горелки.	Всего, в т.ч.	1600000					1600000				МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№1.4.	Подп. 4 п. 1 ст. 16, подп. 4.2 п. 1 ст. 17 ФЗ №131-ФЗ от 06.10.2003, подп. 1 п. 1 ст. 6, п. 9 ст. 29 ФЗ №190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении»
		МБ	1600000					1600000						
		ВИ												
	Итого по модернизации	Всего, в т.ч.	1076084182,87	121800000	141656600	86582803,87	92194779	56525000	53425000	54000000	469900000			
		ОБ (ФБ)	5955505,72	0	0	2820277,31	3135228,41	0	0	0	0			
		МБ	399595677,15	0	23600	37526,56	34550,59	1600000	0	0	0	397900000		
		ВИ	670533000	121800000	141633000	83725000	89025000	54925000	53425000	54000000	72000000			
1.2. Строительство														
Город Снежинск														
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры														
1.2.1.	Строительство блочно-модульной котельной пл. 29 мощностью 1,5 МВт	Всего, в т.ч.	5565000					5565000				Инвестор	№1.8.1., 1.9.	
		МБ												
		ВИ	5565000					5565000						
1.2.2.	Строительство магистральных сетей теплоснабжения мкр. 16А, 16Б, 20, в т.ч. ПИР	Всего, в т.ч.										МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№1.1., 1.2., 1.3., 1.5., 1.8.2., 1.8.3.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.2 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении»
		МБ												
		ВИ												
1.2.3.	Строительство надземной тепломагистрали 2 Ду 500 от котельной пл. 9 до павильона П-3 (НО-26 теплосети 2 Ду 800), в т.ч. ПИР	Всего, в т.ч.	50000000								50000000	МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№1.1., 1.2., 1.3.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.2 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении»
		МБ									50000000			
		ВИ	50000000											
	Итого по строительству:	Всего, в т.ч.	55565000	0	0	0	5565000	0	0	0	50000000			
		МБ	50000000	0	0	0	0	0	0	0	0	50000000		
		ВИ	5565000	0	0	0	5565000	0	0	0	0	0		
	Всего по разделу 1:	Всего, в т.ч.	1131649182,87	121800000	141656600	86582803,87	97759779	56525000	53425000	54000000	519900000			
		ОБ (ФБ)	5955505,72	0	0	2820277,31	3135228,41	0	0	0	0			
		МБ	449595677,15	0	23600	37526,56	34550,59	1600000	0	0	0	447900000		
		ВИ	676098000	121800000	141633000	83725000	94590000	54925000	53425000	54000000	72000000			
2. КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ														
2.1. Модернизация														
Город Снежинск														
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры														
2.1.1.	Реконструкция сетей электроснабжения 0,4 кВ МКД в кварталах 1, 2, 3, 5 протяженностью 9,3 км	Всего, в т.ч.	18300000			500000	500000	2000000	3000000	3000000	9300000	Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4., 2.6., 2.7., 2.8., 2.9.	
		МБ												
		ВИ	18300000			500000	500000	2000000	3000000	3000000	9300000			
2.1.2.	Реконструкция РП-2 с заменой оборудования РУ-10кВ с установкой вакуумных выключателей и заменой оборудования РУ-0,4кВ с установкой панелей ЩО-70	Всего, в т.ч.	2500000		2500000							Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4., 2.9.	
		МБ												
		ВИ	2500000		2500000									
2.1.3.	Реконструкция РП-21 с заменой оборудования РУ-10кВ с установкой вакуумных выключателей	Всего, в т.ч.	2060000		2060000							Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4., 2.9.	
		МБ												
		ВИ	2060000		2060000									
2.1.4.	Реконструкция ТП-11, ТП-12, ТП-21, ТП-22, ТП-31, ТП-42, ТП-43, ТП-61.	Всего, в т.ч.	16000000						4000000	12000000		Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4., 2.9.	
		МБ												
		ВИ	16000000							4000000	12000000			
2.1.5.	Строительство новой РТП вместо ТП-101 и ТП-102. Перевод нагрузок с ТП-101 и ТП-102 на новую РТП.	Всего, в т.ч.	18552000			18552000						Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4., 2.9.	
		МБ												
		ВИ	18552000			18552000								
2.1.6.	Модернизация систем телемеханики на ПС 110кВ Курчатовская и организация передачи голосовой и телеметрической информации ПС 110кВ Курчатовская в Филиал ОАО «СО ЭЭС» ЧРДУ и Филиал ОАО «МРСК Урала» «Челябэнерг» (в т.ч. проектно-исследовательские работы)	Всего, в т.ч.	4500000						4500000			МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№2.4.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ, Соглашение о технологическом взаимодействии в целях обеспечения надежности функционирования ЭЭС России от 21.10.2013 № 211013/1, заключено между ОАО «СО ЭЭС», МО «Город Снежинск», ОАО «Трансэнерго
		ОБ (ФБ)	4495500						4495500					
		МБ	4500						4500					
2.1.7.	Модернизация систем телемеханики на ПС 110кВ Курчатовская и организация передачи голосовой и телеметрической информации ПС 110кВ Курчатовская в Филиал ОАО «СО ЭЭС» ЧРДУ и Филиал ОАО «МРСК Урала» «Челябэнерг»	Всего, в т.ч.										МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№2.4.	
		ОБ (ФБ)												
		МБ												
2.1.8.	Модернизация СОТИАССО энергообъектов МО «Город Снежинск»	Всего, в т.ч.	12000000								12000000	МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№2.4.	
		МБ	12000000								12000000			
		ВИ												
2.1.9.	Реконструкция ПТП-4 с увеличением установленной мощности до 50 МВт	Всего, в т.ч.	500000000								500000000	Инвестор	№2.2., 2.3., 2.4., 2.9.	
		МБ												
		ВИ	500000000								500000000			
Жилой район «Поселок Сокол»														
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры														
2.1.10.	Воздушная линия электроснабжения 10 кВ в жилом районе «Поселок Сокол» Снежинского городского округа (проектно-исследовательские работы)	Всего, в т.ч.	1958475,23			12000	804799,02			1141676,21		МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№2.2., 2.3., 2.4., 2.6., 2.7., 2.8., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ
		ОБ (ФБ)	1140534,53			12000	804799,02			1140534,53				
		МБ	817940,70							1141,68				
2.1.11.	Реконструкция сетей наружного освещения жилого района «Поселок Сокол»	Всего, в т.ч.										МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№2.1.1., 2.2., 2.4., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ
		МБ												
		ВИ												
2.1.12.	Выполнение проектно-исследовательских работ на закольцовку ЛЭП 10 кВ до существующей опоры №5 ВЛ-10кВ	Всего, в т.ч.										МКУ «ГХ СГО» МКУ «СЗСР»	№2.2., 2.3., 2.4., 2.6., 2.7., 2.8., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ
		МБ												
		ВИ												
Поселок Ближний Береговой														
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры														

Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска № 31 (694) 18 августа 2021 года

2.2.15.	Магистральные сети электроснабжения 1 этап реализации мероприятий по обеспечению перспективной застройки микрорайонов 22, 23 инженерными сетями электроснабжения	Всего, в т.ч.	12384472,83	12384472,83								МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.1.2., 2.3., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003
		МБ	12384472,83	12384472,83										
		ВИ												
2.2.16.	Строительство магистральных сетей к участкам ИЖС по ул. Чапаева, Лесная в городе Снежинске, в т.ч. Завершение благоустройства улиц Захаренкова, Солнечная	Всего, в т.ч.	11150000						11150000			МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.1.2., 2.3., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003
		МБ	11150000						11150000					
		ВИ												
Жилой район «Поселок Сокол»														
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры														
2.2.17.	Строительство новых ПЛ магистральных сетей электроснабжения 10 кВ и 0,4 кВ жилого района «Поселок Сокол» в соответствии с планом застройки	Всего, в т.ч.										МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.1.2., 2.3., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003
		МБ												
		ВИ												
2.2.18.	Модульные трансформаторные подстанции КТПН 1/21 и 2/21 в жилом районе «Поселок Сокол»	Всего, в т.ч.	1010682,61		510682,61	500000						МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.1.2., 2.3., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003
		МБ (ФБ)												
		МБ	510682,61		510682,61									
ВИ	500000			500000										
2.2.19.	Линия 0,4 кВ РП-10 «Орленок» (в т.ч. проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	4000000						4000000			МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.1.2., 2.2., 2.3., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003
		МБ	4000000						4000000					
		ВИ												
Поселок Ближний Береговой														
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры														
2.2.20.	Строительство новых линий ВЛ 10 кВ и ВЛ 0,4 кВ	Всего, в т.ч.										МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.1.2., 2.2., 2.3., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003
		МБ												
		ВИ												
2.2.21.	Электроснабжение перспективной застройки в поселке Ближний Береговой, (в т.ч. проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	3090506,23	910339,52	2180166,71							МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.1.2., 2.2., 2.3., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003
		МБ	3090506,23	910339,52	2180166,71									
		ВИ												
2.2.22.	Сети электроснабжения в поселке Ближний Береговой Снежинского городского округа Челябинской области	Всего, в т.ч.										МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№2.1.2., 2.2., 2.3., 2.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003
		МБ												
		ВИ												
Итого по строительству:		Всего, в т.ч.	949805661,67	64984812,35	60983849,32	3404000	219201000	200000000	0	0	401232000			
		МБ (ФБ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		МБ	71135661,67	13294812,35	2690849,32	0	0	0	0	0	0	55150000		
ВИ	878670000	51690000	58293000	34040000	219201000	200000000	0	0	0	346082000				
Всего по разделу 2:		Всего, в т.ч.	1541500771,86	65284812,35	64721536,83	27336104,16	220752203,01	202000000	12574115,51	7000000	941832000			
		МБ (ФБ)	12314264,08	0	0	0	0	0	0	9564541,39	0	0		
		МБ	93104507,78	13594812,35	3928536,83	70381,47	1051203,01	0	0	9574,12	0	74450000		
ВИ	1436082000	51690000	60793000	24516000	219701000	202000000	30000000	7000000	867382000					
В. КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ														
В.1. Модернизация														
Город Снежинск														
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры														
3.1.1.	Внедрение системы очистки промывных вод на очистных сооружениях пл.29	Всего, в т.ч.	103000000								103000000	Инвестор	№3.4.3., 3.4.4. 3.9.	
		МБ												
		ВИ	103000000								103000000			
3.1.2.	Внедрение метода ультрафиолетового обеззараживания воды на насосной станции пл.29	Всего, в т.ч.	351000000					351000000				Инвестор	№3.4.3., 3.4.4. 3.9.	
		МБ												
		ВИ	351000000					351000000						
3.1.3.	Реконструкция водопроводных очистных сооружений с внедрением мембранной технологии очистки воды	Всего, в т.ч.										МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.4.3., 3.4.4., 3.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ												
		ВИ												
3.1.4.	Реконструкция участка водопровода Ду=500мм L=982м от кол. К131 по ул. Щелкина до кол. К-119 по ул. Дзержинского	Всего, в т.ч.	7000000		7000000							Инвестор	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	
		МБ												
		ВИ	7000000		7000000									
3.1.5.	Замена участка водопровода 100-150мм L=730м по ул. Школьная на участке от ул. Северная до ул. Лесная	Всего, в т.ч.	5883000		5883000							Инвестор	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	
		МБ												
		ВИ	5883000		5883000									
3.1.6.	Замена участка водопровода пл.19 150мм L=920м, 100мм L=250м	Всего, в т.ч.	9246000					9246000				Инвестор	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	
		МБ												
		ВИ	9246000					9246000						
3.1.7.	Реконструкция участка водопровода второго подъема от кол. К116А до кол. К118 600мм L=170м	Всего, в т.ч.	2000000		2000000							Инвестор	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	
		МБ												
		ВИ	2000000		2000000									
3.1.8.	Реконструкция участка водопровода от кол. К106 до кол. К121 300мм L=2395м	Всего, в т.ч.	7000000		5000000	500000	500000	500000		1000000		Инвестор	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	
		МБ												
		ВИ	7000000		5000000	500000	500000		1000000					
3.1.9.	Реконструкция участка водопровода от цеха №321 до ул. Широкая 300-350мм L=1348м	Всего, в т.ч.	7000000							7000000		Инвестор	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	
		МБ								7000000				
		ВИ	7000000											
Жилой район «Поселок Сокол»														
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры														
3.1.10.	Замена участка водопровода по ул. Парковая от ПГ-1 до колодца №26	Всего, в т.ч.										МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ												
		ВИ												

3.1.11.	Замена участка водопровода по ул. Парковая от кол. №15 до кол. №8 и от кол. №8 до кол. №26	Всего, в т.ч. МБ ВИ									МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.6, 3.7, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3.1.12.	Замена участка водопровода по ул. Кирова от кол. №34 до кол. №35 с заменой вводов и ПГ	Всего, в т.ч. МБ ВИ									МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.6, 3.7, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3.1.13.	Замена участка водопровода от корпуса №12 до корпуса №13 и от корпуса №13 до столовой МАУ ДОЦ «Орленок»	Всего, в т.ч. МБ ВИ	50000	50000							МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»), МКП «Энергетик»	№3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.6, 3.7, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3.1.14.	Замена внутреннего водопровода в котельной №4 с установкой новых повысительных насосов (2 насоса по 20 м3)	Всего, в т.ч. МБ ВИ	150000				150000				МКП «Энергетик»	№3.6, 3.8.	
3.1.15.	Реконструкция 1-го и 2-го напорного водоводного коллектора в жилом районе «Поселок Сокол»	Всего, в т.ч. МБ ВИ									МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.6, 3.7, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3.1.16.	Реконструкция водозаборных сооружений жилого района «Поселок Сокол»	Всего, в т.ч. МБ ВИ	10000000					10000000			МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2, 3.4, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
Поселок Ближний Береговой													
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры													
3.1.17.	Замена участка водопровода от кол. №19А до кол. №21	Всего, в т.ч. МБ ВИ									МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.6, 3.7, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3.1.18.	Замена участка водопровода от кол. №7 до кол. №9 (ПГ 2) – «Закольцовка»	Всего, в т.ч. МБ ВИ									МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.6, 3.7, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3.1.19.	Капитальный ремонт водопровода в поселке Ближний Береговой	Всего, в т.ч. МБ ВИ									МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.6, 3.7, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3.1.20.	Замена аварийного магистрального трубопровода холодной воды от колодца №16 до колодца №17 по улице Центральная в поселке Ближний Береговой Снежинского городского округа	Всего, в т.ч. ОБ (ФБ) МБ ВИ									МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.6, 3.7, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3.1.21.	Замена аварийного магистрального трубопровода холодной воды от колодца №16 до колодца №17 по улице Центральная в поселке Ближний Береговой Снежинского городского округа (проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.									МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2, 3.4.1, 3.4.2, 3.6, 3.7, 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ ВИ											
	Итого по модернизации:	Всего, в т.ч. ОБ (ФБ) МБ ВИ	186429000 0 10000000 176429000	5933000 0 0 5933000	9000000 0 0 9000000	5000000 0 0 5000000	44996000 0 0 44996000	500000 0 0 500000	0 0 0 0	0 0 0 0			121000000 0 10000000 111000000
3.2. Строительство													
Город Снежинск													
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры													
3.2.1.	Строительство дополнительного регулирующего резервуара на пл. 29	Всего, в т.ч. МБ ВИ	24700000 19700000 5000000	5000000 0 5000000							МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.7.	
3.2.2.	Строительство разгрузочного водовода 600 мм и L=2900 м от колодца 49а насосной станции 2-го подъема до проспекта К.И. Щелкина, в т.ч. ПИР	Всего, в т.ч. ОБ (ФБ) МБ ВИ	2551639,1 2536810 14829,1		10000 10000	2541639,10 2536810 4829,1					МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3.2.3.	Разгрузочный водовод диаметром 600 мм от здания 474 пл. 29 до проспекта К.И. Щелкина (проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч. ОБ (ФБ) МБ ВИ	250000 250000			250000 250000					МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»

3.2.4.	Разгрузочный водовод диаметром 600 мм от здания 474 пл. 29 до проспекта им. К.И.Щелкина Челябинская область, г. Снежинск	Всего, в т.ч.	100651186,13				50137392,14	50513793,99		МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		ОБ (ФБ)	100000000				50000000	50000000				
		МБ	651186,13				137392,14	513793,99				
3.2.5.	Закольцовка водопровода 300мм L=260м по ул. Строителей на участке от ул. Уральская до ул. Забабахина	Всего, в т.ч.	6300000	6300000						Инвестор	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	
		МБ										
		ВИ	6300000	6300000								
3.2.6.	Закольцовка водопровода 150мм L=150м по ул. Строителей на участке от ул. Забабахина до ул. Северная	Всего, в т.ч.	1203000	1203000						Инвестор	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	
		МБ										
		ВИ	1203000	1203000								
3.2.7.	Строительство сетей водоснабжения 150мм L=450м по ул. Березовая на участке от ул. Чуикова до ул. Строителей	Всего, в т.ч.	3609000	3609000						Инвестор	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	
		МБ										
		ВИ	3609000	3609000								
3.2.8.	Строительство сетей водоснабжения 100-150мм ж/п №2 (в районе улиц №2, Южная, Фурманова), в т.ч. ПИР	Всего, в т.ч.	26900000	26900000						Инвестор	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	
		МБ										
		ВИ	26900000	26900000								
3.2.9.	Строительство сетей водоснабжения мкр. № 16А, 16Б, 20	Всего, в т.ч.								МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.5., 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ										
		ВИ										
3.2.10.	Магистральные сети водопровода диаметром 300 мм по ул. Строителей от ул. Чуикова до ул. Уральская жилого поселка №2 г. Снежинска Челябинской области	Всего, в т.ч.	5450205,33				5450205,33			МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		ОБ (ФБ)	5444755,12				5444755,12					
		МБ	5450,21				5450,21					
3.2.11.	Сети водоснабжения и водоотведения для участков ИЖС по ул. Южная - ул. Молодежная - ул. Широкая (в т.ч. проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	7374289,54				7374289,54			МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		ОБ (ФБ)	7366915,25				7366915,25					
		МБ	7374,29				7374,29					
3.2.12.	Сети водоснабжения и водоотведения для участков ИЖС по ул. Южная - ул. Сосовая - ул. Фурманова (в т.ч. проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	4295000				4295000			МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		ОБ (ФБ)	4290705				4290705					
		МБ	4295				4295					
3.2.13.	Сети водоснабжения и водоотведения для участков ИЖС по ул. Фурманова (в т.ч. проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	4438000				4438000			МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		ОБ (ФБ)	4433562				4433562					
		МБ	4438				4438					
3.2.14.	Сети водоснабжения и водоотведения для участков ИЖС по ул. Пушкина (уч. 25, 33, 35) (в т.ч. проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	7171789,54				7171789,54			МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		ОБ (ФБ)	7164617,75				7164617,75					
		МБ	7171,79				7171,79					
Жилой район «Поселок Сокол»												
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры												
3.2.15.	Строительство сетей водоснабжения жилого района «Поселок Сокол»	Всего, в т.ч.								МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.2., 3.4.1., 3.4.2., 3.6., 3.7., 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ										
		ВИ										
3.2.16.	Строительство 1-го и 2-го напорных водоводных коллекторов в жилом районе «Поселок Сокол» (проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	10000	10000						МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.4., 3.6., 3.7., 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		ОБ (ФБ)										
		МБ	10000	10000								
3.2.17.	1-й и 2-й напорные водоводы в жилом районе «Поселок Сокол» (проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	3576086,67	150000			3426086,67			МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.4., 3.6., 3.7., 3.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		ОБ (ФБ)	3422660,59				3422660,59					
		МБ	153426,08				3426,08					
Поселок Ближний Береговой												
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры												
3.2.18.	Строительство системы централизованного водоснабжения поселка Ближний Береговой, в т.ч. ПИР	Всего, в т.ч.	75000000					75000000		МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 3.7.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ	75000000				75000000					
		ВИ										
Итого по строительству		Всего, в т.ч.	273480196,31	12503000	3609000	26920000	2941639,10	0	59013684,14	73792873,07	94700000	
		ОБ (ФБ)	134660025,71	0	0	0	2536810	0	58867415,71	73255800	0	
		МБ	95808170,60	0	0	20000	404829,10	0	146268,43	573073,07	94700000	
		ВИ	43012000	12503000	3609000	26900000	0	0	0	0	0	

		Всего, в т.ч.	4599091,96,31	18436000	12609000	31920000	45400829,10	500000	59013684,14	73792873,07	215700000				
Всего по разделу 3:		ОБ (ФБ)	134660025,71	0	0	0	2536810	0	58867415,71	73255800	0				
		МБ	105808170,60	0	0	20000	404829,10	0	146268,43	573073,07	104700000				
		ВИ	219441000	18436000	12609000	31900000	44996000	500000	0	66100000	111000000				
4. КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ															
4.1. Модернизация															
Город Снежинск															
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры															
4.1.1.	Реконструкция хозбытовой канализации 200мм L=170м по ул. Лесная на участке от ул. Школьная до ул. Первомайская с увеличением диаметра до 300мм	Всего, в т.ч.	954000	954000								Инвестор	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.		
		МБ													
		ВИ	954000	954000											
4.1.2.	Внедрение установки ультрафиолетового облучения (УФО) или гипохлорита натрия взамен обеззараживания сточных вод хлором пл. 19	Всего, в т.ч.	20000000								20000000	Инвестор	№4.3, 4.4.4, 4.9.		
		МБ													
		ВИ	20000000								20000000				
4.1.3.	Оптимизация схемы обработки осадка сточных вод	Всего, в т.ч.	5200000			5200000						Инвестор	№4.3, 4.4.4, 4.9.		
		МБ													
		ВИ	5200000			5200000									
4.1.4.	Реконструкция напорного коллектора от ж.д. №9 по ул. Трещинникова 100мм L=350м	Всего, в т.ч.	2500000		2500000							Инвестор	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.		
		МБ													
		ВИ	2500000		2500000										
4.1.5.	Реконструкция напорного коллектора от станции перекачки 2 до станции перекачки 1 200мм L=955м	Всего, в т.ч.	6000000								6000000	Инвестор	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.		
		МБ													
		ВИ	6000000								6000000				
4.1.6.	Капитальный ремонт главной канализационной насосной станции. Замена 2 насосов.	Всего, в т.ч.	6044850,46				6044850,46					МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»	
		ОБ (ФБ)	5978961,59				5978961,59								
		МБ	65888,87				65888,87								
		ВИ													
4.1.7.	Приобретение и монтаж насоса для главной канализационной насосной станции	Всего, в т.ч.	2561777,41		2561777,41							МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»	
		МБ	2561777,41		2561777,41										
		ВИ													
4.1.8.	Реконструкция городских очистных сооружений бытовых сточных вод	Всего, в т.ч.	530000000								530000000	МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»	
		МБ	530000000								530000000				
		ВИ													
Жилой район «Поселок Сокол»															
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры															
4.1.9.	Реконструкция напорного канализационного коллектора 150мм L=465м до колодца №58 по ул. Мамина-Сибиряка, в т.ч. ПИР	Всего, в т.ч.	4500000								4500000	МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»	
		МБ	4500000								4500000				
		ВИ													
4.1.10.	Реконструкция напорного канализационного коллектора 150мм L=233м до колодца №70 по ул. Парковая, в т.ч. ПИР	Всего, в т.ч.	2500000								2500000	МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»	
		МБ	2500000								2500000				
		ВИ													
4.1.11.	Замена участка канализационной сети по ул. Мамина-Сибиряка от кол. №52 до кол. №56	Всего, в т.ч.										МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»	
		МБ													
		ВИ													
4.1.12.	Замена участка канализационной сети по ул. Кировз от кол. №165 до кол. №234	Всего, в т.ч.										МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»	
		МБ													
		ВИ													
4.1.13.	Замена участка канализационной сети по ул. Бажова от кол. №104 до кол. №117	Всего, в т.ч.										МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.6, 4.7, 4.8.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»	
		МБ													
		ВИ													
Итого по модернизации:		Всего, в т.ч.	574281666,28	954000	5061777,41	5200000	6044850,46	0	0	0	563000000				
		ОБ (ФБ)	5978961,59	0	0	0	5978961,59	0	0	0	0	0			
		МБ	539627666,28	0	2561777,41	0	65888,87	0	0	0	537000000				
		ВИ	34654000	954000	2500000	5200000	0	0	0	0	26000000				
4.2. Строительство															
Город Снежинск															
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры															
4.2.1.	Строительство главного самотечного коллектора Ду=1000мм длиной 4760м к очистным сооружениям бытовых сточных вод	Всего, в т.ч.	850000000								850000000	МКУ «ГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.7	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»	
		МБ	850000000								850000000				
		ВИ													

4.2.2.	Строительство сооружений доочистки бытовых сточных вод пл.19 от соединений азота и фосфора до значений ПДК загрязняющих веществ для водоемов рыбохозяйственного значения, в т.ч. ПИР	Всего, в т.ч.	70260000			70260000				Инвестор	№4.4.3, 4.4.4, 4.9.	
		МБ										
4.2.3.	Строительство хозяйственной канализации 150мм L=682м по ул. Березовая на участке от ул. Чуйкова до ул. Строителей	Всего, в т.ч.	3829000			3829000				Инвестор	№4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.7	
		МБ										
4.2.4.	Строительство хозяйственной канализации 150мм L=144м по ул. Пионерская на для жилых домов №46,48,51,53	Всего, в т.ч.	808000			808000				Инвестор	№4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.7	
		МБ										
4.2.5.	Строительство сетей водоотведения 100-200мм мкр. №22, 23 ж/п №2 (в районе улиц №2, Южная, Фурманова), в т.ч. ПИР	Всего, в т.ч.	27000000			27000000				Инвестор	№4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.7	
		МБ										
4.2.6.	Строительство сетей водоотведения мкр. № 16А, 16Б, 20	Всего, в т.ч.								МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 4.4, 4.7	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ										
4.2.7.	Строительство рачных сооружений бытовых сточных вод производительностью 40 тыс. м3 в сутки	Всего, в т.ч.	270000000			270000000				МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3, 4.4.4, 4.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ	270000000			270000000						
4.2.8.	Строительство локальных очистных сооружений на оголовках ливневой канализации	Всего, в т.ч.	193500000			193500000				МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3, 4.4.4, 4.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ	193500000			193500000						
4.2.9.	Проектирование и строительство коллекторов и насосной перекачивающей станции ливневых сточных вод	Всего, в т.ч.	101800000			101800000				МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3, 4.4.4, 4.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ	101800000			101800000						
Жилой район «Поселок Сокол»												
Объекты инженерно-транспортной инфраструктуры												

4.2.10.	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод жилого района «Поселок Сокол»	Всего, в т.ч.	75000000							МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3, 4.4.4, 4.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ	75000000									
4.2.11.	Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод жилого района «Поселок Сокол». Строительство (проектно-изыскательские работы)	Всего, в т.ч.	4828671,57			4828671,57				МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3, 4.4.4, 4.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ	4828671,57			4828671,57						
4.2.12.	Строительство нового здания перекачки по ул. Мамина-Сибиряка с заменой приемного резервуара V=30 м3 и установкой нового оборудования производительностью 17 м3/час	Всего, в т.ч.								МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3, 4.4.4, 4.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ										
4.2.13.	Строительство нового здания перекачки по ул. Парковая с заменой приемного резервуара V=12 м3 и установкой нового оборудования производительностью 17 м3/час	Всего, в т.ч.								МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3, 4.4.4, 4.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ										
4.2.14.	Строительство очистных сооружений ливневых стоков	Всего, в т.ч.	60000000							МКУ «УГХ СГО» (МКУ «СЗСР»)	№4.4.3, 4.4.4, 4.9.	подпункт 4 п. 1 ст. 16, подпункт 4.3 п. 1 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ от 06.10.2003, подпункт 1 п. 1 ст. 6 Федерального закона №416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
		МБ	60000000									

Итого по строительству	Всего, в т.ч.	10542000	0	0	0	0	0	0	0	0	10542000				
	ОБ (ОБ)		0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	МБ	10542000	0	0	0	0	0	0	0	0	10542000				
	ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Всего по разделу 6:	Всего, в т.ч.	10542000	0	0	0	0	0	0	0	0	10542000				
	ОБ (ОБ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	МБ	10542000	0	0	0	0	0	0	0	0	10542000				
	ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
ОКАЗАНИЕ МЕР ПОДДЕРЖКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА, САДОВОДЧЕСКИХ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ТОВАРИШЕСТВ (ОБЪЕДИНЕНИЙ) ГРАЖДАН															
Задача 3 Оказание мер поддержки деятельности предприятий коммунального комплекса в связи с выполнением ими работ по капитальному ремонту объектов инженерной инфраструктуры для обеспечения надежного и бесперебойного энерго-, тепло-, водоснабжения и водоотведения населения, а также деятельности садоводческих, огороднических некоммерческих товариществ в связи с выполнением ими работ по строительству и ремонту дорог, сетей электро-, газо-, водоснабжения, связи, сигнализации и видеонаблюдения															
7.1.	Предоставление субсидии в целях возмещения затрат в связи с выполнением работ по капитальному ремонту объектов электросетевого хозяйства, сетей тепло-, водоснабжения, водоотведения города Снежинска, находящихся в муниципальной собственности, для обеспечения надежного и бесперебойного электроснабжения, тепло-, водоснабжения, водоотведения населения	Всего, в т.ч.	3814060,14		1553060,14	2261000									
	МБ	3814060,14		1553060,14	2261000										
	ВИ														
7.2.	Предоставление субсидии в целях возмещения затрат, произведенных за счет целевых взносов на инженерное обеспечение территорий садоводческих, огороднических некоммерческих товариществ в Снежинском городском округе	Всего, в т.ч.	3959700			621700	1261000	2077000							
	ОБ (ОБ)	3899700			571700	1256000	2072000								
	МБ	60000			50000	5000	5000								
	ВИ														
Всего по разделу 7:	Всего, в т.ч.	7773760,14	0	1553060,14	2882700	1261000	2077000	0	0	0					
	ОБ (ОБ)	3899700	0	0	571700	1256000	2072000	0	0	0					
	МБ	3874060,14	0	1553060,14	2311000	5000	5000	0	0	0					
	ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Всего по Программе, в т.ч.	Всего, в т.ч.	5549591216,09	211122835,78	231039964,56	224317803,01	404659318,63	291542949,82	129841471,22	134792873,07	3922274000					
	ОБ (ОБ)	167762300	0	0	6271700	12907000	2072000	73255800	73255800	0					
	МБ	2913656916,09	18242835,78	12696964,56	2445103,01	1636318,63	32045949,82	160671,22	537073,07	2845892000					
	ВИ	2468172000	192880000	218343000	215601000	390116000	257425000	56425000	61000000	1076382000					
Модернизация	Всего, в т.ч.	2464468920,93	128987000	159456064,92	120714908,03	144786832,47	89025000	65999115,51	61000000	1694500000					
	ОБ (ОБ)	24248731,39	0	0	5570000	9114190	0	9564541,39	0	0					
	МБ	1001192189,54	300000	3823064,92	107908,03	1151642,47	31600000	9574,12	0	964200000					
	ВИ	1439028000	128687000	156633000	115037000	134521000	57425000	56425000	61000000	730300000					

Строительство	Всего, в т.ч.	3077348535,02	82135835,78	70030839,5	100720194,98	258611486,16	200440949,82	63842355,71	73792873,07	222774000				
	ОБ (ОБ)	139613868,61	0	0	130000	2536810	0	63691258,61	73255800	0				
	МБ	190859066,41	17942835,78	7320839,5	26194,98	47967,16	440949,82	151097,10	537073,07	1881692000				
	ВИ	1029144000	64193000	62710000	100564000	255595000	200000000	0	0	346082000				
Оказание мер поддержки деятельности предприятий коммунального комплекса	Всего, в т.ч.	7773760,14	0	1553060,14	2882700	1261000	2077000	0	0	0				
	ОБ (ОБ)	3899700	0	0	571700	1256000	2072000	0	0	0				
	МБ	3874060,14	0	1553060,14	2311000	5000	5000	0	0	0				
	ВИ	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Всего по Программе, в т.ч.	Всего, в т.ч.	5549591216,09	211122835,78	231039964,56	224317803,01	404659318,63	291542949,82	129841471,22	134792873,07	3922274000				
	МКУ «УК СГО (МКУ «СЗСР»)	3073645455,95	18242835,78	11143904,42	5834103,01	13282318,63	320440949,82	73416471,22	73792873,07	2845892000				
	МКУ «КУИ»	3814060,14	0	1553060,14	2261000	0	0	0	0	0				
	Администрация	3959700			621700	1261000	2077000	0	0	0				
по прочим	Инвестор	3467972000	192880000	218343000	215601000	389966000	257425000	56425000	61000000	1076382000				
	МКП «Энерге-тик»	200000	50000	0	0	150000	0	0	0	0				

* - 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 16.08.2021 № 1109

О внесении изменений в приложение к постановлению администрации Снежинского городского округа от 27.06.2016 № 849 «Об образовании избирательных участков на территории Снежинского городского округа»

В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 12.06.2002 № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», руководствуясь статьями 34, 39 Устава муниципального образования «Город Снежинск»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести изменения в приложение к постановлению администрации Снежинского городского округа от 27.06.2016 № 849 «Об образовании избирательных участков на территории Снежинского городского округа» в редакции от 25.05.2021 № 718 (далее – приложение):
 - пункт 14 приложения изложить в следующей редакции:

«14. Избирательный участок № 1285.
Состав избирательного участка:
дома № 16, 20 по ул. Комсомольская;
дома № 7, 9, 13 по пр. Мира.
Местом нахождения участковой избирательной комиссии и помещения для голосования является здание МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 125 с углубленным изучением математики», расположенное по адресу: ул. Комсомольская, д. 6.»;
 - пункт 15 приложения изложить в следующей редакции:

«15. Избирательный участок № 1286.
Состав избирательного участка:
дома № 2, 4, 6, 8, 10, 12, 12А, 16, 20, 22, 24, 26, 28, 32 по ул. Чуйкова;
дома по ул. Академическая, ул. Институтская, ул. Энтузиастов.
Местом нахождения участковой избирательной комиссии и помещения для голосования является здание МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 117», расположенное по адресу: ул. Мира, д. 15.»;
 - пункт 24 приложения изложить в следующей редак-

ции: «24. Избирательный участок № 2271.

Состав избирательного участка:

дома № 42, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 57, 54/1, 54/2, 56, 56а, 56б, 56в, 57, 58, 58а, 58б, 58в, 59, 60, 60а, 60б, 61, 62, 63, 62б, 64, 64а, 65, 65А, 77 по ул. Забабахина;

дома № 1, 3, 5, 7, 9, 11 по ул. Северная.

Местом нахождения участковой избирательной комиссии и помещения для голосования является здание МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 117», расположенное по адресу: ул. Мира, д. 15».

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

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

Глава Снежинского
городского округа

И.И.Сапрыкин

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

ПРОЕКТ

УТВЕРЖДЕНО
решением Собрания депутатов
города Снежинска
Челябинской области
от _____ № _____

Местные нормативы градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области

I. Введение

Местные нормативы градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области (далее именуется - Нормативы) разработаны в соответствии с законодательством Российской Федерации и Челябинской области.

По вопросам, не рассматриваемым в настоящих Нормативах, следует руководствоваться законами и нормативно-техническими документами, действующими на территории Российской Федерации в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании». При отмене и/или изменении действующих нормативных документов, в том числе тех, на которые дается ссылка в настоящих нормах, следует руководствоваться нормами, вводимыми взамен отмененных.

Внесение изменений в Нормативы осуществляется в соответствии федеральным законодательством и законодательством Челябинской области.

II. Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в настоящих Нормативах

Термины и определения

1. Основные термины и определения, используемые в настоящих Нормативах, приведены в Приложении 1. Нормативные ссылки

2. Перечень законодательных и нормативных документов Российской Федерации, нормативных правовых актов Челябинской области, используемых при разработке Нормативов, приведен в Приложении 2.

III. Правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в настоящих Нормативах

Назначение и область применения

3. Нормативы разработаны в целях обеспечения устойчивого развития Снежинского городского округа и распространяются на планировку, застройку и реконструкцию территории округа в пределах его границ.

Нормативы применяются при подготовке, согласовании, экспертизе, утверждении и реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, а также используются для принятия решений органами местного самоуправления, должностными лицами, осуществляющими контроль за градостроительной (строительной) деятельностью на территории Снежинского городского округа, физическими и юридическими лицами, а также судебными органами, как основание для разрешения споров по вопросам градостроительной деятельности.

4. Нормативы устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения (социального и коммунально-бытового назначения, объектами инженерной, транспортной инфраструктур, благоустройства территории), и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Снежинского городского округа.

5. Параметры застройки территории, принятые в утвержденных документах территориального планирования и градостроительного зонирования Снежинского городского округа являются нормами градостроительного проектирования для территории округа. Административно-территориальное устройство, общая организация и зонирование территории Снежинского городского округа

6. Территория Снежинского городского округа имеет пло-

щадь 37400 га.

В состав округа входят три населенных пункта: город Снежинск, поселок Ближний Береговой и деревня Ключи

7. При определении перспектив развития и планировки Снежинского городского округа необходимо учитывать: численность населения на расчетный срок;

местоположение Снежинского городского округа в системе расселения;

роль населенных пунктов в системе формируемых центров обслуживания населения (областного, межрайонного, районного и местного уровня);

историко-культурное значение территории;

прогноз социально-экономического развития территории;

санитарно-эпидемиологическую и экологическую обстановку на планируемых к развитию территориях.

8. Населенные пункты в зависимости от проектной численности населения на прогнозируемый период подразделяются на группы в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

Группы населенных пунктов	Население (тыс. человек)	
	городские населенные пункты	сельские населенные пункты
Крупнейшие	свыше 1000	-
Крупные	свыше 250 до 1000	свыше 3
Большие	свыше 100 до 250	свыше 1 до 3
Средние	свыше 50 до 100	свыше 0,2 до 1
Малые	до 10	до 0,2

Примечание:

Городской населенный пункт - город, поселок городского типа, рабочий поселок;

Сельский населенный пункт - село, поселок, деревня, хутор.

9. Историко-культурное значение Снежинского городского округа определяется как количеством объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), так и их статусом (федерального, регионального или местного значения).

IV. Общие расчетные показатели планировочной организации территории Снежинского городского округа

Общие требования

10. Селитебная территория формируется с учетом взаимоувязанного размещения жилых, общественно-деловых зон, отдельных коммунальных и промышленных объектов, не требующих устройства санитарно-защитных зон, улично-дорожной сети, озеленения и других территорий общего пользования для создания жилой среды, отвечающей современным социальным, санитарно-гигиеническим и градостроительным требованиям.

Нормативы определения потребности в селитебных территориях

11. Для предварительного определения потребности в селитебной территории следует принимать укрупненные показатели в расчете на 1000 человек: при средней этажности жилой застройки до 3 этажей - 10 гектаров для застройки без земельных участков и 20 гектаров - для застройки с участками; от 4 до 8 этажей - 8 гектаров; 9 этажей и выше - 7 гектаров.

Нормативы распределения функциональных зон с отображением параметров планируемого развития

12. При территориальном планировании и планировке Снежинского городского округа необходимо зонировать его территорию с учетом преимущественного функционального использования территории, с установлением видов основного функционального использования, а также других ограничений на использование территории для осуществления градостроительной деятельности.

Перечень функциональных зон Снежинского городского округа включает в себя:

- жилые;
- общественно-деловые;
- производственные;
- инженерной инфраструктуры;
- транспортной инфраструктуры;
- сельскохозяйственного использования;
- рекреационного назначения;
- особо охраняемых территорий;
- специального назначения;
- размещения военных объектов;
- иные.

13. В состав жилых зон могут включаться зоны застройки индивидуальными, малоэтажными, среднеэтажными,

многоэтажными жилыми домами и жилой застройки иных видов.

14. В состав общественно-деловых зон могут включаться: зоны делового, общественного и коммерческого назначения;

зоны размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения;

зоны обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности;

общественно-деловые зоны иных видов.

15. В состав производственных зон, зон инженерной и транспортной инфраструктур могут включаться:

производственные зоны – зоны размещения

производственных объектов с различными нормативами

воздействия на окружающую среду;

коммунальные зоны – зоны размещения коммунальных и

складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства,

объектов транспорта, объектов оптовой торговли;

зона инженерной инфраструктуры – зона размещения

сооружений и объектов водоснабжения, канализации, тепло-, газо-,

электроснабжения, связи и др.;

зона транспортной инфраструктуры – зона размещения

сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного и

трубопроводного транспорта.

16. В состав зон сельскохозяйственного использования

могут включаться зоны сельскохозяйственных угодий (пашни,

сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними

насаждениями), зоны, занятые объектами сельскохозяйственного

назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства,

дачного хозяйства, садоводства, личного подсобного хозяйства,

развития объектов сельскохозяйственного назначения.

17. В состав зон рекреационного назначения могут

включаться зоны в границах территорий, занятых городскими

лесами, скверами, парками, водными объектами, пляжами, а также

в границах иных территорий, используемых и предназначенных для

отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом.

18. В состав зон особо охраняемых территорий могут

включаться земельные участки, имеющие особое природоохранное,

научное, историко-культурное, эстетическое, рекреационное,

оздоровительное и иное особо ценное значение.

19. В состав зон специального назначения могут

включаться зоны, занятые кладбищами, крематориями,

скотомогильниками, объектами, используемыми для захоронения

твердых коммунальных отходов, и иными объектами, размещение

которых может быть обеспечено только путем выделения указанных

зон и недопустимо в других зонах.

20. Зоны размещения военных объектов предназначены

для размещения объектов, в отношении территорий которых

устанавливается особый режим.

21. При планировании развития территории

устанавливаются зоны с особыми условиями использования

территорий: охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны

объектов культурного наследия (памятников истории и культуры)

народов Российской Федерации, водоохранные зоны, зоны

санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-

бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные

зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством

Российской Федерации, в том числе лесопарковые зоны, зеленые

зоны, пограничная зона, повышенной радиационной опасности,

территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных

ситуаций природного и техногенного характера.

22. Границы территориальных зон устанавливаются при

подготовке правил землепользования и застройки с учетом:

1) возможности сочетания в пределах одной зоны

различных видов существующего и планируемого использования

территории;

2) функциональных зон и параметров их планировочного

развития, определенных генеральным планом Снежинского

городского округа;

3) сложившейся планировки территории и существующего

землепользования;

4) планируемых изменений границ земель различных кате-

горий в соответствии с документами территориального планирова-

ния и документацией по планировке территории;

5) предотвращения возможности причинения вреда объ-

ектам капитального строительства, расположенным на смежных зе-

мельных участках.

23. Границы территориальных зон могут устанавливаться

по:

1) линиям магистралей, улиц, проездов, разделяющим

транспортные потоки противоположных направлений;

2) красным линиям;

3) границам земельных участков;

4) границам населенных пунктов в пределах Снежинского

городского округа;

5) границам муниципальных образований;

6) естественным границам природных объектов;

7) иным границам.

24. Границы зон с особыми условиями использования тер-

риторий, границы территорий объектов культурного наследия, уста-

навливаемые в соответствии с законодательством Российской Феде-

рации, могут не совпадать с границами территориальных зон.

25. Состав территориальных зон, а также особенности использования расположенных в них объектов недвижимости определяются градостроительным регламентом, правилами застройки с учетом ограничений, установленных градостроительным, земельным, природоохранным, санитарным, иным специальным законодательством, настоящими нормами, а также специальными нормами.

В составе территориальных зон могут выделяться земельные участки общего пользования, занятые площадями, улицами, проездами, дорогами, набережными, скверами, бульварами, водоемами и другими объектами, предназначенными для удовлетворения общественных интересов населения. Порядок использования земель общего пользования определяется органами местного самоуправления.

26. При выделении территориальных зон и установлении регламентов их использования необходимо учитывать также ограничения на градостроительную деятельность, обусловленные установленными зонами с особыми условиями использования. В их числе:

зоны исторической застройки, историко-культурных заповедников;

зоны охраны памятников истории и культуры;

зоны особо охраняемых природных территорий;

санитарно-защитные зоны;

водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы;

зоны залегания полезных ископаемых;

зоны, имеющие ограничения для размещения застройки в связи с неблагоприятным воздействием природного и техногенного характера (сейсмика, сход лавин, затопление и подтопление, просадочные грунты, подрабатываемые территории и др.).

27. Санитарно-защитные зоны производственных и других объектов, выполняющие средозащитные функции, включаются в состав тех территориальных зон, в которых размещаются эти объекты. Допустимый режим использования и застройки санитарно-защитных зон необходимо принимать в соответствии с действующим законодательством, настоящими нормами, санитарными правилами, приведенными в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, а также по согласованию с органом санитарно-эпидемиологического надзора.

28. Планировочную структуру городских и сельских населенных пунктов следует формировать, предусматривая:

- компактное размещение и взаимосвязь функциональных зон с учетом их допустимой совместимости;

- зонирование и структурное членение территории в увязке с системой общественных центров, транспортной и инженерной инфраструктурой;

- эффективное использование территорий в зависимости от ее градостроительной ценности, допустимой плотности застройки, размеров земельных участков;

- комплексный учет архитектурно-градостроительных традиций, природно-климатических, историко-культурных, этнографических и других местных особенностей;

- эффективное функционирование и развитие систем жизнеобеспечения, экономию топливно-энергетических и водных ресурсов;

- охрану окружающей среды, памятников истории и культуры;

- охрану недр и рациональное использование природных ресурсов;

- условия для беспрепятственного доступа маломобильных групп населения к жилищу, рекреации, местам приложения труда, объектам социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры в соответствии с требованиями нормативных документов.

Нормативы плотности застройки территориальных зон

29. Нормативные показатели плотности застройки территориальных зон следует принимать по таблице 2.

Основными показателями плотности застройки являются:

коэффициент застройки - отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала);

коэффициент плотности застройки - отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала).

Таблица 2

Территориальные зоны	Коэффициент застройки	Коэффициент плотности застройки
Жилая		
Застройка многоквартирными многоэтажными жилыми домами	0,4	1,2
То же, реконструируемая	0,6	1,6

Застройка многоквартирными жилыми домами малой и средней этажности	0,4	0,8
Застройка блокированными жилыми домами с приватными земельными участками	0,3	0,6
Застройка индивидуальными жилыми домами с приусадебными земельными участками	0,2	0,4
Общественно-деловая		
Многофункциональная застройка	1,0	3,0
Специализированная общественная застройка	0,8	2,4
Производственная		
Промышленная	0,8	2,4
Научно-производственная*	0,6	1,0
Коммунально-складская	0,6	1,8

«*» Без учета опытных полей и полигонов, резервных территорий и санитарно-защитных зон.

Примечания

1. Для жилых, общественно-деловых зон коэффициенты застройки и коэффициенты плотности застройки приведены для территории микрорайона, квартала (брутто) с учетом необходимых по расчету учреждений и предприятий обслуживания, гаражей; стоянок для автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.

Для производственных зон указанные коэффициенты приведены для кварталов производственной застройки, включающей в себя один или несколько объектов.

2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются. Подземное сооружение не учитывается, если поверхность земли (надземная территория) над ним используется под озеленение, организацию площадок, автостоянок и другие виды благоустройства.

3. Границами кварталов, микрорайонов являются красные линии.

4. При реконструкции сложившихся кварталов жилых, общественно-деловых зон (включая надстройку этажей, мансард) необходимо предусматривать требуемый по расчету объем учреждений и предприятий обслуживания для проживающего в этих кварталах населения. Допускается учитывать имеющиеся в соседних кварталах учреждения обслуживания при соблюдении нормативных радиусов их доступности (кроме дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций начального общего образования). В условиях реконструкции существующей застройки плотность застройки допускается повышать, но не более чем на 30 % при соблюдении санитарно-гигиенических и противопожарных норм с учетом раздела 15 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30 декабря 2016 г. N 1034/пр)

V. Расчетные показатели в сфере жилищного обеспечения Общие требования

30. Жилые зоны необходимо предусматривать в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды проживания. Объекты и виды деятельности, несовместимые с требованиями, установленными настоящим разделом, не допускается размещать в жилых зонах.

В жилых зонах размещаются жилые дома разных типов застройки (многоквартирные многоэтажные, средней и малой этажности; блокированные; усадебные с приватными и приусадебными участками); отдельно стоящие, встроенные или пристроенные объекты социального и коммунально-бытового назначения, объекты здравоохранения, объекты дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культурные здания, стоянки автомобильного транспорта, гаражи, объекты, связанные с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду.

Допускается размещать отдельные объекты общественно-делового и коммунального назначения с площадью участка не более 0,5 га, а также мини-производства, не оказывающие вредного воздействия на окружающую среду (включая шум, вибрацию, магнитные поля, радиационное воздействие, загрязнение почв, воздуха, воды и иные вредные воздействия) за пределами установленных границ участков этих объектов.

К жилым зонам могут относиться также территории для садоводства, а также в сфере крестьянского (фермерского) хозяйства, расположенные в пределах границ (черты) населенных пунктов и соответствующие функциональному зонированию (жилая зона) в документах территориального планирования и градостроительного зонирования муниципального образования, а также обеспеченные социальной, транспортной и инженерной инфраструктурой. В отношении таких зон, при разработке градостроительной документации, необходимо предусматривать развитие социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры в объемах, обеспечивающих на перспективу возможность постоянного проживания.

Нормативы жилищной обеспеченности

31. Норматив жилищной обеспеченности следует принимать 20 кв. м на 1 человека (не менее).

Нормативы общей площади территорий для размещения

объектов жилой застройки

32. Для предварительного определения общих размеров жилых зон допускается принимать укрупненные показатели в расчете на 1000 чел.: в городе - при средней этажности жилой застройки до 3 этажей - 10 гектаров для застройки без земельных участков и 20 гектаров - для застройки с участком; от 4 до 8 этажей - 8 гектаров; 9 этажей и выше - 7 гектаров.

33. При определении размера территории жилых зон следует исходить из необходимости поэтапной реализации жилищной программы. Объем жилищного фонда и его структура определяются на основе анализа фактических и прогнозных данных о семейном составе населения, уровнях его дохода, существующей и перспективной жилищной обеспеченности исходя из необходимости обеспечения каждой семьи отдельной квартирой или домом. Для государственного и муниципального жилищного фонда - с учетом социальной нормы площади жилья, установленной в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Челябинской области.

Нормативы распределения зон жилой застройки по видам жилой застройки

34. При планировочной организации жилых зон следует предусматривать их дифференциацию по типам застройки, ее этажности и плотности, местоположению с учетом историко-культурных, природно-климатических и других местных особенностей. Тип и этажность жилой застройки определяются в соответствии с социально-демографическими, национально-бытовыми, архитектурно-композиционными, санитарно-гигиеническими и другими требованиями, предъявляемыми к формированию жилой среды, а также возможность развития социальной, транспортной и инженерной инфраструктур и обеспечения противопожарной безопасности.

В состав жилых зон могут включаться:

зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более);

зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 - 8 этажей, включая мансардный);

зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный);

зона застройки жилыми домами блокированной застройки;

зона застройки индивидуальными отдельно стоящими жилыми домами с приусадебными земельными участками.

Нормативы состава и размера территорий площадок общего пользования различного назначения

35. В микрорайонах (кварталах) жилых зон необходимо предусматривать размещение площадок общего пользования различного назначения с учетом демографического состава населения, типа застройки, природно-климатических и других местных условий. При этом общая площадь территории, занимаемой детскими игровыми площадками, отдыха и занятий физкультурой взрослого населения, должна быть не менее 10 % общей площади микрорайона (квартала) жилой зоны и быть доступной для МГН.

Нормативы размера придомовых земельных участков

36. Размер земельного участка при доме (квартире) определяется с учетом демографической структуры населения в зависимости от типа дома и других местных особенностей.

Размеры земельных участков, выделяемых около жилых домов на индивидуальный дом или квартиру, в зависимости от применяемых типов жилых домов, характера формирующейся застройки (среды), ее размещения в структуре города разной величины следующие:

500 - 2000 кв. метров (включая площадь застройки) - при одно-, двухквартирных одно-, двухэтажных домах в застройке усадебного типа на новых периферийных территориях или при реконструкции существующей индивидуальной усадебной застройки города, на резервных территориях города, в новых или развивающихся зонах города;

200 - 400 кв. метров (без площади застройки) - при многоквартирных одно-, двух-, трехэтажных домах в застройке блокированного типа на новых периферийных территориях города, на резервных территориях города, в новых и развивающихся зонах города и в условиях реконструкции существующей индивидуальной усадебной застройки города;

30 - 60 кв. метров (без площади застройки) - при многоквартирных одно-, двух-, трехэтажных домах блокированной застройки или 2-, 3-, 4 (5)-этажных домах сложной объемно-пространственной структуры (в том числе только для квартир первых этажей) в городе при применении плотной малоэтажной застройки и в условиях реконструкции.

Предельные размеры земельных участков для индивидуального жилищного строительства и личного подсобного хозяйства устанавливаются органом местного самоуправления. Допускается для ведения личного подсобного хозяйства выделение части земельного участка, недостающей до установленной максимальной нормы, за пределами жилой зоны.

Нормативы распределения жилищного строительства по типам жилья

37. Расчетные показатели объемов и типов жилой застройки должны производиться с учетом сложившейся и прогнозируемой социально-демографической ситуации и доходов населения. При этом рекомендуется предусматривать разнообразные типы жилых домов, дифференцированных по уровню комфорта в соответствии с таблицей 3. Средний расчетный показатель жилищной обеспеченности зависит от соотношения жилых домов и квартир различного уровня комфорта и определяется расчетом. В случае отсутствия необходимых данных

принимается для жилых домов и квартир 1-го и 2-го типов по уровню комфортности - 20 - 30 кв. метров площади дома на человека, а 3-го и 4-го типов по уровню комфортности - 50 кв. метров.

Таблица 3

Тип жилого дома и квартиры по уровню комфорта	Норма площади жилья в расчете на одного человека, квадратные метры	Формула заселения жилого дома и квартиры	Доля в общем объеме жилищного строительства, проценты	
2	Бизнес - класс	40	$k = n + 1$ $k = n + 2$	10 15
3	Эконом - класс	30	$k = n$ $k = n + 1$	25 50
4	Муниципальный	20	$k = n - 1$ $k = n$	60 30
5	Специализированный	-	$k = n - 2$ $k = n - 1$	7 5

Примечания:

1. Общее количество жилых комнат в квартире или доме (k) и количество проживающих человек (n).

2. Специализированные типы жилища - дома гостиничного типа, специализированные жилые комплексы.

3. В числителе - на первую очередь, в знаменателе - на расчетный срок.

4. Указанные нормативные показатели не являются основанием для установления нормы реального заселения.

VI. Расчетные показатели в сфере социального и коммунально-бытового обслуживания

Общие требования

38. Учреждения, организации и предприятия обслуживания следует размещать на территории городского округа, приближая их к местам жительства и работы, предусматривая, как правило, формирование общественных центров в увязке с сетью общественного пассажирского транспорта с обеспечением их доступности для маломобильных групп населения.

39. Учреждения, организации и предприятия обслуживания в сельских населенных пунктах следует размещать из расчета обеспечения жителей каждого поселения услугами первой необходимости в пределах пешеходной доступности не более 30 мин. Обеспечение объектами более высокого уровня обслуживания следует предусматривать на группу сельских населенных пунктов.

40. Для организации обслуживания необходимо предусматривать помимо стационарных зданий передвижные средства и сооружения сезонного использования, выделяя для них соответствующие площадки.

41. Радиус обслуживания населения учреждениями и предприятиями, размещаемыми в жилой застройке, как правило, следует принимать не более указанного в таблице 4.

Таблица 4

Учреждения и предприятия обслуживания	Радиус обслуживания, м
Детские дошкольные учреждения* в городе	300
в сельских населенных пунктах	500
Помещения для физкультурно-оздоровительных занятий	500
Физкультурно-спортивные центры жилых районов	1500
Поликлиники и их филиалы в городе**	1000
Раздаточные пункты молочной кухни	500
То же, при одно- и двухэтажной застройке	800
Аптеки в городе	500
То же, при одно- и двухэтажной застройке	800
Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания местного значения:	
в городе при застройке:	
многоэтажной	500
одно-, двухэтажной	800
в сельских населенных пунктах	2000
Отделения связи и филиалы сберегательного банка	500

* Указанный радиус обслуживания не распространяем на специализированные и оздоровительные детские дошкольные учреждения, а также на специальные детские ясли-сады общего типа и общеобразовательные школы (языковые, математические, спортивные и т.п.).

** Доступность поликлиник, амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов принимается в пределах 30 мин (с использованием транспорта).

Примечания

1. Пути подходом учащихся к общеобразовательным школам с начальными классами не должны пересекать проезжую часть магистральных улиц в одном уровне.

Радиус обслуживания общеобразовательных организаций в городе для всех категорий обучающихся (уровней общего образования) следует принимать не более 0,5 км.

Размещение общеобразовательных организаций допускается на расстоянии транспортной доступности: для учащихся начального общего образования - 15 мин. (в одну сторону), для учащихся основного общего и среднего общего образования - не более 50 мин. (в одну сторону).

В сельской местности размещение общеобразовательных организаций должно соответствовать требованиям, приведенным в таблице 5.

Таблица 5

Уровень общего образования	Радиус пешеходной доступности, км, не более	Время транспортной доступности (в одну сторону), мин., не более
Начальное общее образование	0,5	15
Основное общее и среднее образование	0,8	30

42. Расстояния от зданий и границ земельных участков учреждений и предприятий обслуживания следует принимать не менее приведенных в таблице 6.

Таблица 6

Здания (земельные участки) учреждений и предприятий обслуживания	Расстояния от зданий (границ участков) учреждений и предприятий обслуживания, м			
	до красной линии магистральных улиц в городе		до стен жилых домов	до зданий общеобразовательных школ, детских дошкольных и лечебных учреждений
Детские дошкольные учреждения и общеобразовательные организации (стены здания)	25	10	По нормам инсоляции и освещенности	
Приемные пункты вторичного сырья	-	-	20*	50
Пожарные депо	10	10	-	-
Кладбища традиционного захоронения и крематории (стены здания)	6	6	300	300
Кладбища для погребения после кремации	6	6	100	100

* С входами и окнами.

Примечания:

1. Участки дошкольных образовательных организаций, вновь размещаемых стационаров медицинских организаций не должны примыкать непосредственно к магистральным улицам.
2. Расстояние от границ участка пожарного депо до стен общественных и жилых зданий должно быть не менее 15 м, а до границ земельных участков дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций и медицинских организаций стационарного типа - не менее 30 м.
3. После закрытия кладбища традиционного захоронения по истечении 25 лет после последнего захоронения расстояния до жилой застройки могут быть сокращены до 100 м. В сельских населенных пунктах и сложившихся районах городов, подлежащих реконструкции, расстояние от кладбищ до стен жилых домов, зданий дошкольных образовательных, общеобразовательных и медицинских организаций допускается уменьшать по согласованию с органами санитарно-эпидемиологического надзора, но следует принимать не менее 100 м.
4. Приемные пункты вторичного сырья следует изолировать полосой зеленых насаждений и предусматривать к ним подъездные пути для автомобильного транспорта.
5. На земельном участке медицинской организации стационарного типа необходимо предусматривать отдельные въезды:
 - в зону неинфекционных лечебных корпусов;
 - в зону инфекционных лечебных корпусов;
 - хозяйственный (хозяйственный въезд может быть совмещен с подъездом к патологоанатомическому корпусу).

Нормативы площади территорий для размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения

43. Нормативы площади территорий для размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения следует принимать в соответствии с [Приложением 3](#).

Нормативы обеспеченности объектами социального и коммунально-бытового назначения

44. Нормативы обеспеченности объектами социального и коммунально-бытового назначения следует принимать в соответствии с [Приложением 3](#).

VII. Расчетные показатели в сфере обеспечения объектами рекреационного назначения

Общие требования

45. Нормативы обеспечения объектами рекреационного назначения действуют в отношении объектов, расположенных на территориях рекреационных зон, и состоят из минимальных расчетных показателей обеспечения:

- 1) объектами рекреационного назначения;
- 2) площадями территорий для размещения объектов рекреационного назначения;
- 3) озеленения территорий объектов рекреационного назначения.

46. К объектам рекреационного назначения, размещаемым на территориях общего пользования, относятся:

- 1) городские леса;
- 2) лесопарки;
- 3) городские парки;
- 4) парки (сады) планировочных районов;
- 5) специализированные парки (детские, спортивные, зоологические, выставочные, мемориальные и др.);
- 6) сады микрорайонов;
- 7) бульвары;
- 8) скверы;
- 9) зоны массового кратковременного отдыха;
- 10) пляжи

47. К объектам рекреационного назначения, размещаемым за пределами границ населенных пунктов, относятся:

- 1) зоны массового кратковременного отдыха;
- 2) лечебно-оздоровительные территории (пансионаты, детские и молодежные лагеря, спортивно-оздоровительные базы выходного дня и др.);
- 3) территории оздоровительного и реабилитационного профиля (санатории, детские санатории, санатории-профилактории, санаторно-оздоровительные лагеря круглогодичного действия, специализированные больницы восстановительного лечения);
- 4) территории учреждений отдыха (дома отдыха, базы отдыха, дома рыболова и охотника и др.);

5) территории объектов по приему и обслуживанию туристов (туристические базы, туристические гостиницы, туристические приюты, мотели, кемпинги и др.).

Нормативы обеспеченности объектами рекреационного назначения

48. Нормативы обеспеченности объектами рекреационного назначения следует принимать: для города - 8 кв. м/человек; для сельских населенных пунктов - 6 кв. м/человек

Нормативы площади территорий для размещения объектов рекреационного назначения

49. Нормативы площади территорий для размещения объектов рекреационного назначения следует принимать:

- 1) городских парков - не менее 5 гектаров;
- 2) парков (садов) планировочных районов - не менее 10 гектаров;
- 3) для садов микрорайонов (кварталов) - не менее 3 гектаров;
- 4) для скверов, бульваров - не менее 0,5 гектара;
- 5) парков (садов) сельского населенного пункта - не менее 1-2 га.

В городе кроме городских парков и парков планировочных районов могут предусматриваться специализированные парки, площади которых принимаются по заданию на проектирование. Площадь городских лесов и лесопарков не нормируется.

Норматив площади объектов рекреационного назначения, размещаемых на территориях общего пользования населенных пунктов

50. Минимальную площадь объектов рекреационного назначения, размещаемых на территориях общего пользования населенных пунктов, следует предусматривать не менее:

- 1) городских парков - 5 га;
- 2) парков планировочных районов - 10 га;
- 3) садов микрорайонов (кварталов) - 3 га;
- 4) скверов - 0,5 га (для условий реконструкции - не менее 0,1 га).

В общем балансе территорий парков и садов площадь озелененных территорий следует принимать не менее 70 процентов.

Норматив радиуса доступности до объектов рекреационного назначения

51. Радиус доступности до объектов рекреационного назначения следует принимать в соответствии с таблицей 7.

Таблица 7

Объекты рекреационного назначения	Радиус доступности до объектов рекреационного назначения, метров	Показатель доступности от жилых зон до объектов рекреационного назначения
1	2	3
Городской парк	6000-7000	30 минут на транспорте
Парк (сад) планировочного района	1500-2000	20 минут на транспорте
Сад микрорайона	1000	20 минут пешком
Сквер	500	10 минут пешком
Зона массового кратковременного отдыха	-	1 час на транспорте

52. Минимальный расчетный показатель площади территорий речных и озерных пляжей следует принимать из расчета 5 кв. м на одного посетителя, а размещаемых на лечебно-оздоровительных территориях и в курортных зонах следует принимать из расчета не менее 8 кв. м.

Число одновременных посетителей на пляжах следует определять с учетом коэффициентов одновременной загрузки:

- 1) санаториев - 0,6-0,8;
- 2) учреждений отдыха и туризма - 0,7-0,9;
- 3) учреждений отдыха и оздоровления детей - 0,5-1,0;
- 4) общего пользования для местного населения - 0,2;
- 5) отдыхающих без путевок - 0,5.

Минимальную протяженность береговой полосы для речных и озерных пляжей из расчета на одного посетителя следует принимать не менее 0,25 метра.

Норматив площади озеленения территорий объектов рекреационного назначения

53. Норматив площади озеленения территорий объектов рекреационного назначения в пределах застройки населенных пунктов должен быть не менее 40 процентов, а в границах территории планировочного района - не менее 25 процентов, включая общую площадь озелененной территории микрорайонов (кварталов).

54. В населенных пунктах, расположенных в окружении лесов, поймах крупных рек и водоемов, площадь озеленения территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 процентов.

55. Для жилых и общественно-деловых территорий, граничащих с городскими лесами и лесопарками допускается уменьшение площади их озеленения до 70 процентов.

Норматив площадей территорий распределения элементов объектов рекреационного назначения, размещаемых на территориях общего пользования населенных пунктов

56. Минимальные расчетные показатели площади

территорий распределения элементов объектов рекреационного назначения, размещаемых на территориях общего пользования населенных пунктов, следует принимать в соответствии с таблицей 8.

Таблица 8

Объекты рекреационного назначения	Территории элементов объектов рекреационного назначения, % от общей площади территорий общего пользования		
	Территории зеленых насаждений и водоемов	Аллеи, дорожки, площадки	Застроенные территории
1	2	3	4
Городские парки, парки планировочных районов	65-70	25-28	5-7
Сады микрорайонов (кварталов)	80-90	8-15	2-5
Скверы, размещаемые на улицах общегородского значения и площадях	60-75	25-40	-
В жилых зонах, на жилых улицах, перед отдельными зданиями	70-80	20-30	-
Бульвары шириной: 15-24 метров; 25-50 метров; более 50 метров	65-70 70-75 75-80	30-35 23-27 15-20	- 2-3 Не более 5
Городские леса и лесопарки	93-97	2-5	1-2

57. Минимальные расчетные показатели площади озеленения объектов рекреационного назначения в пределах территорий общего пользования населенных пунктов следует принимать в соответствии с таблицей 9.

Таблица 9

Озелененные территории общего пользования	Площадь озелененных территорий общего пользования, м на одного человека	
	города	сельских населенных пунктов
Общегородские	8	12
Жилых районов	6	-

Примечания
1. В средних, малых городах и сельских населенных пунктах, расположенных в окружении лесов, прибрежных зонах крупных рек и водоемов, площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20%.
2. В городах с предприятиями, требующими устройства санитарно-защитных зон шириной более 1 км, уровень озелененности территории застройки следует увеличивать не менее чем на 15%.

58. Минимальные расчетные показатели обеспечения объектами рекреационного назначения, размещаемыми за пределами границ населенных пунктов, следует принимать в соответствии с таблицей 10.

Таблица 10

№ п/п	Объекты рекреационного назначения	Вместимость объектов рекреационного назначения, мест	Размер земельного участка, кв. м на 1 место
Объекты рекреационного назначения по приему и обслуживанию туристов с целью познавательного туризма			
1.	Туристические гостиницы	По заданию на проектирование	50-75
2.	Гостиницы для автотуристов	По заданию на проектирование	75-100
3.	Мотели, кемпинги	По заданию на проектирование	75-150
Основные объекты рекреационного назначения, специализирующиеся на видах спортивного и оздоровительного отдыха и туризма			
4.	Туристические базы	По заданию на проектирование	65-80
5.	Оборудованные походные площадки	По заданию на проектирование	5-8
6.	Спортивно-оздоровительные базы выходного дня	По заданию на проектирование	140-160
Объекты оздоровительного и реабилитационного профиля территории			
7.	Санатории	По заданию на проектирование	125-150
8.	Детские санатории	По заданию на проектирование	145-170
9.	Санатории-профилактории	По заданию на проектирование	70-100
10.	Специализированные больницы восстановительного лечения	По заданию на проектирование	140-200
Объекты рекреационного назначения оздоровительного профиля по приему и обслуживанию туристов			
11.	Пансионаты	По заданию на проектирование	120-130
12.	Детские и молодежные лагеря	По заданию на проектирование	150-200
13.	Площадки отдыха	10-25	75
14.	Дом охотника	10-20	25
15.	Дом рыбака	25-100	25
16.	Лесные хижины	10-15	15-20
17.	Объекты размещения экзотического характера: хутора, слободки, постоянные дворы	25-50	-

59. Расчетные показатели численности единовременных посетителей парков, зон отдыха, лесопарков, городских лесов следует принимать для:

- 1) городских парков, парков планировочных районов – не более 100 человек/га;
- 2) парков курортов – не более 30 человек/га;
- 3) парков, зон отдыха – не более 70 человек/га;
- 4) лесопарков – не более 10 человек/га;
- 5) городских лесов – не более 3 человек/га.

VIII. Расчетные показатели в сфере в сфере транспортного обслуживания Общие требования

60. Сооружения и коммуникации транспортной инфраструктуры могут располагаться в составе всех территориальных зон.

61. При разработке генерального плана городского округа следует предусматривать единую систему транспорта и улично-дорожной сети в увязке с планировочной структурой населенных пунктов и прилегающей к ним территории, обеспечивающую удобные быстрые и безопасные связи со всеми функциональными зонами, другими населенными пунктами, объектами внешнего транспорта и автомобильными дорогами общей сети. При этом необходимо учитывать особенности Снежинского городского округа и населенных пунктов как объектов проектирования.

Проектирование нового строительства и реконструкции объектов транспортной инфраструктуры должно сопровождаться экологическим обоснованием, предусматривающим количественную оценку всех видов воздействия на окружающую среду и оценку экологических последствий реализации проекта в соответствии с нормативными требованиями.

62. Планировочные и технические решения при проектировании улиц и дорог, пересечений и транспортных узлов должны обеспечивать безопасность движения транспортных средств и пешеходов, в том числе удобные и безопасные пути движения инвалидов, пользующихся колясками. В целях реализации обеспечения безопасности дорожного движения руководствоваться пунктом 2 «СП 34.13330.2012. Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*»

63. Конструкция дорожного покрытия должна обеспечивать установленную скорость движения транспорта в соответствии с категорией дороги.

64. В центральной части города необходимо предусматривать создание системы наземных и подземных временных мест хранения автомобилей с обязательным выделением мест под бесплатное хранение автомобилей.

Плотность сети линий наземного общественного пассажирского транспорта

65. Плотность сети линий наземного общественного пассажирского транспорта на застроенных территориях необходимо принимать в зависимости от функционального использования и интенсивности пассажиропотоков, как правило, в пределах 1,5 - 2,5 км/ кв. км.

Дальность пешеходных подходов к ближайшим остановкам общественного пассажирского транспорта

66. Дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта следует принимать не более 500 метров.

В общегородском центре дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта от объектов массового посещения должна быть не более 250 метров; от поликлиник и медицинских организаций стационарного типа, отделений социального обслуживания граждан - не более 150 м; в производственных и коммунально-складских зонах – не более 400 метров от проходных предприятий; в зонах массового отдыха и спорта – не более 800 метров от главного входа.

В условиях сложного рельефа, при отсутствии специального подъемного пассажирского транспорта указанные расстояния следует уменьшать на 50 метров на каждые 10 метров преодолеваемого перепада рельефа.

В районах индивидуальной усадебной застройки дальность пешеходных подходов к ближайшей остановке общественного транспорта может быть увеличена до 800 метров.

Расстояния между остановочными пунктами на линиях общественного пассажирского транспорта

67. Расстояния между остановочными пунктами на линиях общественного пассажирского транспорта в пределах территории населенных пунктов следует принимать: для автобусов – 400 - 600 м, экспресс-автобусов – 800 - 1200 м.

Нормативы транспортной и пешеходной доступности объектов социального назначения

68. Расстояния от наземных и наземно-подземных гаражей, парковок и станций технического обслуживания до жилых домов и общественных зданий, а также до участков общеобразовательных школ и детских дошкольных учреждений, лечебных учреждений со стационаром, размещаемых на селитебных территориях, следует принимать не менее приведенных в таблице 11.

Таблица 11

Здания, до которых определяется расстояние	Расстояние, м				от станций технического обслуживания при числе постов	
	от въездов в гаражи и парковок при числе легковых автомобилей				10 и менее	
	10 и менее	11-50	51-100	101-300	10 и менее	11-30
Жилые дома	10**	15	25	35	15	25
В том числе торцы жилых домов без окон	6**	10	15	25	15	25
Общественные здания	6**	10**	15	25	15	20
Общеобразовательные школы и детские дошкольные учреждения	15	25	25	50	50	*
Лечебные учреждения со стационаром	25	50	*	*	50	*

* Определяется по согласованию с органами Государственного санитарно-эпидемиологического надзора.
 ** Для зданий гаражей III и V степеней огнестойкости расстояния следует принимать не менее 12 м.
 Примечания:
 1. Расстояния следует определять от окон жилых и общественных зданий и от границ земельных участков общеобразовательных школ, детских дошкольных учреждений и лечебных учреждений со стационаром до стен гаража или границ парковки.
 2. Расстояния от секционных жилых домов до открытых площадок вместимостью 101-300 машин, размещаемых вдоль продольных фасадов, следует принимать не менее 50 метров.
 3. Для гаражей I-II степеней огнестойкости указанные в таблице 15 расстояния допускается сокращать на 25% при отсутствии в гаражах открывающихся окон, а также въездов, ориентированных в сторону жилых и общественных зданий.
 4. Гаражи и парковки для хранения легковых автомобилей вместимостью более 300 машино-мест и станции технического обслуживания при числе постов более 30 следует размещать вне жилых районов на производственной территории на расстоянии не менее 50 м от жилых домов. Расстояния определяются по согласованию с органами Государственного санитарно-эпидемиологического надзора.
 5. Для гаражей вместимостью более 10 машин указанные в табл. 10* расстояния допускается принимать по интерполяции.
 6. В одноэтажных гаражах боксового типа, принадлежащих гражданам, допускается устройство погребов.

Нормативы озеленения площади санитарно-защитных зон, отделяющих автомобильные дороги от объектов жилой застройки

69. Нормативы озеленения площади санитарно-защитных зон, отделяющих автомобильные дороги от объектов жилой застройки, следует принимать в зависимости от ширины зоны с учетом экологических норм и архитектурно-планировочных условий не менее: до 300 м – 60 %; свыше 300 м до 1000 м – 50 %; свыше 1000 м до 3000 м – 40 %, свыше 3000 м – 20%.

Нормативы озеленения площади санитарно-защитных зон, отделяющих железнодорожные линии от объектов жилой застройки

70. Нормативы озеленения площади санитарно-защитных зон, отделяющих железнодорожные линии от объектов жилой застройки, следует принимать в зависимости от ширины зоны не менее: до 300 м – 60 %; свыше 300 м до 1000 м – 50 %; свыше 1000 м до 3000 м – 40 %, свыше 3000 м – 20%.

Нормативы обеспеченности объектами для хранения и обслуживания транспортных средств

71. В зонах жилой застройки следует предусматривать места для хранения легковых автомобилей населения при пешеходной доступности не более 800 м, а в районах реконструкции - не более 1000 м.

Требуемое число мест для хранения легковых автомобилей следует принимать в соответствии с таблицей 12.

Таблица 12

Тип жилого дома по уровню комфорта	Мест для хранения автомобилей на квартире
------------------------------------	---

1 Бизнес-класс	2,0
2 Эконом-класс	1,2
3 Муниципальный	1,0
4 Специализированный	0,7
Примечания: 1. Допускается предусматривать сезонное хранение 10 % парка легковых автомобилей в гаражах, расположенных за пределами селитебных территорий поселения. 2. При определении общей потребности в местах для хранения следует учитывать и другие индивидуальные транспортные средства (мотоциклы, мотороллеры, мотоколяски, мопеды, велосипеды) с приведением их к одному расчетному виду (легковому автомобилю) с применением следующих коэффициентов:	
- мотоциклы и мотороллеры с колясками, мотоколяски	0,5
- мотоциклы и мотороллеры без колясок	0,28
- мопеды и велосипеды	0,1

72. Минимально допустимые размеры одного машино-места - 5,3 м x 2,5 м.

73. Норматив обеспеченности объектами для хранения транспортных средств следует принимать не менее 270 машино-мест на 1000 человек.

74. Норматив обеспеченности станциями технического обслуживания автомобилей - 1 место на 200 транспортных средств.

75. Норматив обеспеченности топливозаправочными станциями - одна топливозаправочная колонка на 1000 транспортных средств.

76. В условиях реконструкции при размещении новой жилой застройки в кварталах сложившейся застройки места для хранения автомобилей должны быть предусмотрены в границах земельных участков жилых домов не менее 1 место на одну квартиру. Машино-места, встроенные или встроенно-пристроенные к жилым и общественным зданиям (за исключением общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций), необходимо предусматривать в соответствии с требованиями СП 118.13330.2012* Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 и СП 54.13330.2016 Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003.

Места хранения автомобилей и других мототранспортных средств, принадлежащих инвалидам, следует предусматривать в радиусе пешеходной доступности не более 50 м от входов в жилые дома.

Норматив расчета мест хранения автомобилей

77. Нормы расчета мест хранения автомобилей допускается принимать в соответствии с таблицей 13.

Здания и сооружения, рекреационные территории, объекты отдыха	Расчетная единица	Предусматривается 1 машино-место на следующее количество расчетных единиц
Здания и сооружения		
Учреждения органов государственной власти, органы местного самоуправления	м ² общей площади	220
Административно-управленческие учреждения, иностранные представительства, представительства субъектов Российской Федерации, здания и помещения общественных организаций	м ² общей площади	120
Коммерческо-деловые центры, офисные здания и помещения, страховые компании	м ² общей площади	60
Банки и банковские учреждения, кредитно-финансовые учреждения:		
- с операционными залами	м ² общей площади	35
- без операционных залов	м ² общей площади	60
Здания и комплексы многофункциональные	По СП 160.1325800.2014 «Здания и комплексы многофункциональные. Правила проектирования» (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 7 августа 2014 г. N 440/пр)	
Здания судов общей юрисдикции	По СП 152.13330.2012 «Здания судов общей юрисдикции. Правила проектирования» (утв. приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 25 декабря 2012 г. N 111/ГС)	
Здания и сооружения следственных органов	По СП 228.1325800.2014 «Здания и сооружения следственных органов. Правила проектирования» (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 26 декабря 2014 г. N 912/пр)	

Образовательные организации, реализующие программы высшего образования	Преподаватели, сотрудники, студенты, занятые в одну смену, чел.	4 преподавателя и сотрудника + 1 машино-место на 10 студентов
Профессиональные образовательные организации, образовательные организации искусств городского значения	Преподаватели, занятые в одну смену, чел.	3
Центры обучения, самостоятельного творчества, клубы по интересам для взрослых	м ² общей площади	25
Научно-исследовательские и проектные институты	м ² общей площади	170
Производственные здания, коммунально-складские объекты, размещаемые в составе многофункциональных зон	Работающие в двух смежных сменах, чел.	8
Объекты производственного и коммунального назначения, размещаемые на участках территорий производственных и промышленно-производственных объектов	100 чел., работающих в двух смежных сменах	10
Магазины-склады (мелкооптовой и розничной торговли, гипермаркеты)	м ² общей площади	35
Объекты торгового назначения с широким ассортиментом товаров периодического спроса продовольственной и (или) непродовольственной групп (торговые центры, торговые комплексы, супермаркеты, универсамы, универмаги и т.п.)	м ² общей площади	50
Специализированные магазины по продаже товаров эпизодического спроса непродовольственной группы (спортивные, автосалоны, мебельные, бытовой техники, музыкальных инструментов, ювелирные, книжные и т.п.)	м ² общей площади	70
Рынки постоянные:		
- универсальные и непродовольственные	м ² общей площади	40
- продовольственные и сельскохозяйственные	м ² общей площади	50
Предприятия общественного питания периодического спроса (рестораны, кафе)	Посадочные места	5
Объекты коммунально-бытового обслуживания:		
- бани	Единовременные посетители, чел.	6
- ателье, фотосалоны, салоны-парикмахерские, салоны красоты, солярии, салоны моды, свадебные салоны	м ² общей площади	15
- салоны ритуальных услуг	м ² общей площади	25
- химчистки, прачечные, ремонтные мастерские, специализированные центры по обслуживанию сложной бытовой техники и др.	Рабочее место приемщика	2
Гостиницы	По СП 257.1325800.2016 «Здания гостиниц. Правила проектирования» (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 20 октября 2016 г. N 724/пр)	
Выставочно-музейные комплексы, музеи-заповедники, музеи, галереи, выставочные залы	Единовременные посетители, чел.	8
Здания театрально-зрелищные	В соответствии с СП 309.1325800.2017 «Здания театрально-зрелищные. Правила проектирования» (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 29 августа 2017 г. N 1179/пр)	
Центральные, специальные и специализированные библиотеки, интернет-кафе	Постоянные места	8
Объекты религиозных конфессий (церкви, костелы, мечети, синагоги и др.)	Единовременные посетители, чел.	8 - 10, но не менее 10 машино-мест на объект
Досугово-развлекательные учреждения: развлекательные центры, дискотеки, залы игровых автоматов, ночные клубы	Единовременные посетители, чел.	7
Бильярдные, боулинги	Единовременные посетители, чел.	4
Здания и помещения медицинских организаций	По СП 158.13330.2014 «Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования» (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 18 февраля 2014 г. N 58/пр)	
Спортивные комплексы и стадионы с трибунами	Места на трибунах	30
Оздоровительные комплексы (фитнес-клубы, ФОК, спортивные и тренажерные залы)		
- общей площадью менее 1000 м ²	м ² общей площади	55 40
- общей площадью 1000 м ² и более	м ² общей площади	55
Муниципальные детские физкультурно-оздоровительные объекты локального и районного уровней обслуживания:		
- тренажерные залы площадью 150 - 500 м ²	Единовременные посетители, чел.	10
- ФОК с залом площадью 1000 - 2000 м ²	Единовременные посетители, чел.	10
- ФОК с залом и бассейном общей площадью 2000 - 3000 м ²	Единовременные посетители, чел.	7
Специализированные спортивные клубы и комплексы (теннис, конный спорт, горнолыжные центры и др.)	Единовременные посетители, чел.	4
Аквапарки, бассейны	Единовременные посетители, чел.	7

Катки с искусственным покрытием общей площадью более 3000 м ²	Единовременные посетители, чел.	7
Автовокзалы	Пассажиры в час пик, чел.	15
Статья II. Рекреационные территории и объекты отдыха		
Пляжи и парки в зонах отдыха	100 единовременных посетителей	20
Лесопарки и заповедники	100 единовременных посетителей	10
Базы кратковременного отдыха (спортивные, лыжные, рыболовные, охотничьи и др.)	100 единовременных посетителей	15
Береговые базы маломерного флота	100 единовременных посетителей	15
Дома отдыха и санатории, санатории-профилактории, базы отдыха предприятий и туристские базы	100 отдыхающих и обслуживающего персонала	5
Предприятия общественного питания, торговли	100 мест в залах или единовременных посетителей и персонала	10
Примечания 1 Длина пешеходных подходов от стоянок для временного хранения легковых автомобилей до объектов в зонах массового отдыха не должна превышать 1000 м. 2 Число машино-мест следует принимать при уровнях автомобилизации, определенных на расчетный срок. 3 Перечень зданий и сооружений уточняется в соответствующих сводах правил, регламентирующих проектирование зданий и сооружений, площадок и помещений, предназначенных для стоянок.		

Норматив уровня автомобилизации

78. Пропускную способность сети улиц, дорог и транспортных пересечений, число мест хранения автомобилей следует определять исходя из уровня автомобилизации на расчетный срок, автомобилей на 1000 человек: не менее 350 легковых автомобилей, включая 3 - 4 такси и 2 - 3 ведомственных автомобиля, 25 - 40 грузовых автомобилей в зависимости от состава парка.

При планировании развития населенного пункта следует обеспечивать сбалансированное развитие территории и транспортных сетей. Проектировать транспортную сеть и УДС городских и сельских населенных пунктов следует в виде единой системы в увязке с планировочной структурой населенного пункта и прилегающей к нему территории, обеспечивающей удобные, быстрые и безопасные транспортные связи со всеми функциональными зонами, с другими населенными пунктами системы расселения, объектами, расположенными в пригородной зоне, объектами внешнего транспорта и автомобильными дорогами общей сети. Структура УДС должна обеспечивать возможность альтернативных маршрутов движения по дублирующим направлениям.

79. Затраты времени в городе на передвижение от мест проживания до мест работы для 90 % трудящихся (в один конец) не должны превышать 30 мин.

Для ежедневно приезжающих на работу в город из других населенных пунктов указанную норму затрат времени допускается увеличивать, но не более чем в два раза.

80. На магистральных улицах регулируемого движения допускается предусматривать велосипедные дорожки, выделенные разделительными полосами. В зонах массового отдыха населения и на других озелененных территориях следует предусматривать велосипедные дорожки, изолированные от улиц, дорог и пешеходного движения. Велосипедные дорожки могут устраиваться одностороннего и двустороннего движения при наименьшем расстоянии безопасности от края велодорожки, м:
- до проезжей части, опор, деревьев 0,75;
- до тротуаров 0,5.

Допускается устраивать велосипедные полосы по краю улиц и дорог местного значения. Ширина полосы должна быть не менее 1,2 м при движении в направлении транспортного потока и не менее 1,5 м при встречном движении. Ширина велосипедной полосы, устраиваемой вдоль тротуара, должна быть не менее 1,25 м.

IX. Расчетные показатели в сфере обеспечения инженерным оборудованием

Общие требования

81. Зона инженерной инфраструктуры предназначена для размещения объектов, сооружений и коммуникаций инженерной инфраструктуры, в том числе водоснабжения, канализации, санитарной очистки, тепло-, газо- и электроснабжения, связи, радиовещания и телевидения, пожарной и охранной сигнализации, диспетчеризации систем инженерного оборудования, а также для установления санитарно-защитных зон и зон санитарной охраны данных объектов, сооружений и коммуникаций.

82. При размещении объектов, сооружений и коммуникаций инженерной инфраструктуры в целях предотвращения вредного воздействия перечисленных объектов на жилую, общественную застройку и рекреационные зоны устанавливаются санитарно-защитные зоны в соответствии с

требованиями действующего законодательства и настоящих нормативов.

Для санитарной охраны источников водоснабжения, водопроводных сооружений и территорий, на которых они расположены, от возможного загрязнения устанавливаются зоны санитарной охраны.

83. Проектирование инженерных систем водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения и связи следует осуществлять на основе схем водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения и энергоснабжения, разработанных и утвержденных в установленном порядке.

Инженерные системы следует рассчитывать исходя из соответствующих нормативов расчетной плотности населения, принятой на расчетный срок, и общей площади жилой застройки, определяемой документацией.

Нормативы обеспеченности объектами водоснабжения и водоотведения

84. Норматив обеспеченности объектами водоснабжения и водоотведения следует принимать не менее 109,5 кубических метров на 1 человека в год.

85. Проектирование новых, реконструкцию и расширение существующих инженерных сетей следует осуществлять на основе программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры территорий.

86. Проектирование систем хозяйственно-питьевого водоснабжения и канализации следует производить в соответствии с требованиями СП 31.13330.2010 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*, СП 32.13330.2018 Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85 с учетом санитарно-гигиенической надежности получения питьевой воды, экологических и ресурсосберегающих требований.

Жилая и общественная застройка населенных пунктов, включая индивидуальную отдельно стоящую и блокированную жилую застройку с участками, а также производственные объекты должны быть обеспечены централизованными или локальными системами водоснабжения и канализации. В жилых зонах, не обеспеченных централизованным водоснабжением и канализацией, размещение многоэтажных жилых домов не допускается.

87. Выбор источников хозяйственно-питьевого водоснабжения необходимо осуществлять в соответствии с требованиями ГОСТ 2761-84 Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора, а также с учетом норм радиационной безопасности при положительном заключении органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора по выбору площадки.

88. Размеры земельных участков для станций водоочистки в зависимости от их производительности, тыс. куб. метров/сутки, следует принимать по проекту, но не более:

до 0,8 – 1 гектар;

свыше 0,8 до 12 – 2 гектара;

свыше 12 до 32 – 3 гектара;

свыше 32 до 80 – 4 гектара;

свыше 80 до 125 – 6 гектаров;

свыше 125 до 250 – 12 гектаров;

свыше 250 до 400 – 18 гектаров;

свыше 400 до 800 – 24 гектара.

89. Размеры земельных участков для очистных сооружений канализации следует принимать не более указанных в таблице 14.

Таблица 14

Производительность очистных сооружений канализации, тыс. куб. м/сутки	Размеры земельных участков, га		
	очистных сооружений	иловых площадок	биологических прудов глубокой очистки сточных вод
до 0,1	0,1	-	-
свыше 01 - 02	0,25	-	-
свыше 0,2 - 0,4	0,4	-	-
свыше 0,4 - 0,8	0,8	-	-
свыше 0,8 - 17	4	-	-

свыше 17 до 40	6	9	6
свыше 40 до 130	12	25	20
свыше 130 до 175	14	30	30
свыше 175 до 280	18	55	-

Примечание.
Размеры земельных участков очистных сооружений производительностью свыше 280 тыс. куб. м/сутки следует принимать по проектам, разработанным в установленном порядке, проектам аналогичных сооружений или по данным специализированных организаций при согласовании с органами санитарно-эпидемиологического контроля.

90. Размеры земельных участков очистных сооружений локальных систем канализации и их санитарно-защитных зон следует принимать в зависимости от грунтовых условий и количества сточных вод, но не более 0,25 гектаров, в соответствии с требованиями СП 32.13330.2018 Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85.

91. При отсутствии централизованной системы канализации следует предусматривать по согласованию с местными органами санитарно-эпидемиологической службы сливные станции. Размещение сливных станций следует предусматривать в соответствии с СП 32.13330.2018 Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85, а их санитарно-защитные зоны принимать по СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов.

Нормативы обеспеченности объектами теплоснабжения

92. Нормативы обеспеченности объектами теплоснабжения следует принимать не менее 0,5 килокалорий на отопление 1 квадратного м площади в год.

93. Тепловые электростанции следует размещать вблизи центра тепловых и электрических нагрузок, как правило, за пределами городской территории, с подветренной стороны по отношению к жилым, общественно-деловым и рекреационным зонам.

94. Теплоснабжение населенных пунктов следует предусматривать в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой теплоснабжения с учетом экономически обоснованных параметров по энергосбережению при оптимальном сочетании централизованных и децентрализованных источников теплоснабжения.

Энергогенерирующие сооружения и устройства, предназначенные для теплоснабжения промышленных предприятий, а также жилой и общественной застройки, следует, как правило, размещать на территории производственных или коммунальных зон.

Котельные, предназначенные для теплоснабжения промышленных предприятий, а также жилой и общественной застройки, следует размещать на территории производственных зон.

В районах многоквартирной жилой застройки малой этажности, а также одно-, двухквартирной жилой застройки с приусадебными (приквартирными) земельными участками теплоснабжение допускается предусматривать от котельных на группу жилых и общественных зданий или от индивидуальных источников тепла при соблюдении технических регламентов, экологических, санитарно-гигиенических, а также противопожарных требований. Размеры земельных участков для отдельно стоящих отопительных котельных, располагаемых в жилых зонах, следует принимать по таблице 15.

Таблица 15

Теплопроизводительность котельных, гигакалория в час (Мегаватт)	Размеры земельных участков (га) котельных, работающих	
	на твердом топливе	на газомазутном топливе
До 5	0,7	0,7
от 5 до 10 (от 6 до 12)	1,0	1,0
от 10 до 50 (от 12 до 58)	2,0	1,5
от 50 до 100 (от 58 до 116)	3,0	2,5
от 100 до 200 (от 116 до 233)	3,7	3,0
от 200 до 400 (от 233 до 466)	4,3	3,5

Примечания:
1. Размеры земельных участков отопительных котельных, обеспечивающих потребителей горячей водой с непосредственным водоразбором, а также котельных, доставка топлива которым предусматривается по железной дороге, следует увеличивать на 20%.
2. Размещение золошлакоотвалов следует предусматривать вне территорий жилых, общественно-деловых и рекреационных зон. Условия размещения золошлакоотвалов и определение размеров площадок для них необходимо предусматривать по СП 124.13330.2012. Тепловые сети. Актуализированная редакция. СНиП 41-02-2003.
3. Размеры санитарно-защитных зон от котельных определяются в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами.
При размещении котельных на других видах топлива площадь участка определяется заданием на проектирование, в том числе с учетом требований СП 89.13330.2016 «Котельные установки» Актуализированная редакция СНиП II-35-76, ГОСТ Р 55006-2012 Стационарные дизельные и газопоршневые электростанции с двигателями внутреннего сгорания. Общие технические условия.

Нормативы обеспеченности объектами газоснабжения

95. Норматив обеспеченности объектами газоснабжения (индивидуально-бытовые нужды населения) следует принимать не менее 120 кубических м на 1 человека в год.

96. Газораспределительные станции магистральных газопроводов следует размещать за пределами населенных пунктов в соответствии с требованиями СП 36.13330.2010 Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*.

97. Размеры земельных участков газонаполнительных станций (ГНС) в зависимости от их производительности следует принимать по проекту, но не более, га, для станций производительностью:

- 10 тыс. тонн/год – 6 га;
- 20 тыс. тонн/год – 7 га;
- 40 тыс. тонн/год – 8 га.

98. Размеры земельных участков газонаполнительных пунктов (ГНП) и промежуточных складов баллонов (ПСБ) следует принимать не более 0,6 га. Расстояния от них до зданий и сооружений различного назначения следует принимать согласно СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002.

99. Размещение предприятий, зданий и сооружений связи, радиовещания и телевидения, пожарной и охранной сигнализации, диспетчеризации систем инженерного оборудования следует осуществлять в соответствии с требованиями нормативных документов, утвержденных в установленном порядке.

100. Расстояние от газонаполнительных станций, газонаполнительных пунктов и промежуточных складов баллонов до зданий и сооружений различного назначения следует принимать согласно требованиям технических регламентов.

Нормативы обеспеченности объектами электроснабжения

101. Нормативы обеспеченности объектами электроснабжения следует принимать по таблице 16.

Таблица 16

№ п/п	Категория (группа) города	Города	
		без стационарных электроплит, киловатт-часов/человек в год	со стационарными электроплитами, киловатт-часов/человек в год
1	Средний	1530	1890

Примечания:

1. Приведенные укрупненные показатели предусматривают электропотребление жилыми и общественными зданиями, предприятиями коммунально-бытового обслуживания, наружным освещением, городским электротранспортом (без метрополитена), системами водоснабжения, канализации и теплоснабжения.

2. При использовании в жилом фонде бытовых кондиционеров воздуха к показателям таблицы вводятся следующие коэффициенты: для среднего города - 1,14.

102. Расход энергоносителей и потребность в мощности источников следует определять:

- для промышленных и сельскохозяйственных предприятий по заявкам действующих предприятий, проектам новых, реконструируемых или аналогичных предприятий, а также по укрупненным отраслевым показателям с учетом местных особенностей;

- для хозяйственно-бытовых и коммунальных нужд в соответствии с действующими отраслевыми нормами по электро-, тепло- и газоснабжению.

Укрупненные показатели электропотребления допускается принимать в соответствии с таблицей 17.

Таблица 17

Степень благоустройства населенного пункта	Электропотребление, Киловатт в час /год на 1 чел.	Использование максимума электрической нагрузки, ч/год
Населенные пункты, не оборудованные стационарными электроплитами: без кондиционеров с кондиционерами	1700	5200
	2000	5700
Населенные пункты, оборудованные стационарными электроплитами (100% охвата): без кондиционеров с кондиционерами	2100	5300
	2400	5800

103. Электроснабжение населенных пунктов следует предусматривать от районной энергетической системы. В случае невозможности или нецелесообразности присоединения к районной энергосистеме электроснабжение предусматривается от отдельных электростанций. Электроснабжение городов, как правило, должно осуществляться не менее чем от двух независимых источников электроэнергии.

104. Воздушные линии электропередачи (далее именуется ВЛ) напряжением 110 кВ и выше допускается размещать только за пределами жилых и общественно-деловых зон.

Транзитные линии электропередачи напряжением до 220 кВ и выше не допускается размещать в пределах границ населенных пунктов, за исключением резервных территорий. Ширина коридора

высоковольтных линий и допускаемый режим его использования, в том числе для получения сельскохозяйственной продукции, определяются санитарными правилами и нормами.

105. Прокладку электрических сетей напряжением 110 кВ и выше к понизительным подстанциям глубокого ввода в пределах жилых и общественно-деловых, а также курортных зон следует предусматривать кабельными линиями.

106. При реконструкции населенных пунктов следует предусматривать вынос за пределы жилых и общественно-деловых зон существующих ВЛ электропередачи напряжением 35 - 110 кВ и выше или замену ВЛ кабельными.

107. Во всех территориальных зонах города при застройке зданиями в 4 этажа и выше электрические сети напряжением 20 кВ и выше (на территории курортных зон сети всех напряжений) следует предусматривать кабельными линиями.

108. При размещении отдельно стоящих распределительных пунктов и трансформаторных подстанций напряжением 10 (6) - 20 кВ при числе трансформаторов не более двух мощностью каждого до 1000 кВА расстояние от них до окон жилых домов и общественных зданий следует принимать с учетом допустимых уровней шума и вибрации, но не менее 10 м.

Нормативы обеспеченности объектами связи

109. Расчет обеспеченности жителей объектами связи следует осуществлять в соответствии с требованиями действующих нормативных документов, в том числе СП 42.13330.2016. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*, СП 133.13330.2012. Сети проводного радиовещания и оповещения в зданиях и сооружениях. Нормы проектирования; СП 134.13330.2012. Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования.

110. Размеры земельных участков для сооружений связи следует устанавливать в соответствии с таблицей 18.

Таблица 18

Сооружения связи	Размеры земельных участков, га
Радиорелейные линии, базовые станции сотовой связи	
Узловые радиорелейные станции, с мачтой или башней высотой, м:	
40	0,8/0,3
50	1,0/0,4
60	1,1/0,45
70	1,3/0,5
80	1,4/0,55
90	1,5/0,6
100	1,65/0,7
110	1,9/0,8
120	2,1/0,9
Промежуточные радиорелейные станции, с мачтой или башней высотой, м	
30	0,8/0,4
40	0,85/0,45
50	1,0/0,5
60	1,1/0,55
70	1,3/0,6
80	1,4/0,65
90	1,5/0,7
100	1,65/0,8
110	1,9/0,9
120	2,1/1,0
Аварийно-профилактические службы	0,40

Примечания:

- размеры земельных участков для радиорелейных линий, базовых станций сотовой связи даны: в числителе — для радиорелейных станций с мачтами, в знаменателе — для станций с башнями;

- размеры земельных участков определяются в соответствии с проектами, утвержденными в установленном порядке, при высоте мачты или башни более 120 м, при уклонах рельефа местности более 0,05, а также при пересеченной местности.

111. Расчет обеспеченности жителей населенного пункта объектам связи производится по таблице 19.

Таблица 19

Наименование объекта	Единица измерения	Расчетные показатели	Площадь участка на единицу измерения
АТС (из расчета 600 номеров на 1000 жителей)	объект на 10—40 тысяч номеров	по расчету	300 кв. м*/0,1 га** на объект
Узловая АТС (из расчета 1 узел на 10 АТС)	объект	по расчету	440 кв. м*/0,15 га** на объект
Опорно-усилительная станция (из расчета 60-120 тыс. абонентов)/ районный комбинированный узел электросвязи	объект	по расчету	550 кв. м*/0,20 га** на объект
Блок станция проводного вещания (из расчета 30-60 тыс. абонентов)	объект	по расчету	0,05-0,1 га на объект
Звуковая трансформаторная подстанция (из расчета на 10-12 тыс. абонентов)	объект	1	50-70 кв. м на объект
Головная станция кабельного телевидения	объект	1 на город	0,02-0,1 га на объект
Мачта или башня, для размещения узловой радиорелейной станции, базовой станции сотовой связи	объект на 2500 жителей	по расчету	10-50 кв. м на объект

Примечания:

*указана только полезная площадь технологических помещений (без бытовых помещений, бойлерных, электрощитовых, коридоров, лестниц и т. д.) при условии резервирования указанной площади в перспективных зданиях общественного назначения, допускающих разме-

щение объектов электросвязи (без обособления в отдельное здание);
**указана площадь застройки с обособлением в отдельное здание.

Нормативы обеспеченности объектами санитарной очистки

112. Санитарная очистка территории населенных пунктов должна обеспечивать во взаимосвязи с системой канализации сбор и утилизацию (удаление, обезвреживание) бытовых и производственных отходов с учетом экологических и ресурсосберегающих требований.

113. Нормы накопления бытовых отходов принимаются в соответствии с территориальными нормативами накопления твердых бытовых отходов, действующими в населённых пунктах, а в случае отсутствия утвержденных нормативов – по таблице 20.

Таблица 20

Бытовые отходы	Количество бытовых отходов на 1 человека в год	
	килограмм	л
Твердые: от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом от прочих жилых зданий	190	900
	300	1100
Общее количество по городскому округу с учетом общественных зданий	280	1400
Жидкие из выгребов (при отсутствии канализации)	-	2000
Смет с 1 кв. м твердых покрытий улиц, площадей и парков	5	8

Примечание:

1. Нормы накопления крупногабаритных бытовых отходов следует принимать в размере 5 % в составе приведенных значений твердых бытовых отходов.

114. Размеры земельных участков и санитарно-защитных зон* предприятий и сооружений по обезвреживанию, транспортировке и переработке бытовых отходов следует принимать по таблице 21.

Таблица 21

Предприятия и сооружения	Площади земельных участков на 1000 тонн бытовых отходов, га	Размеры санитарно-защитных зон, м
Мусороперерабатывающие и мусоросжигательные предприятия, мощностью, тыс. тонн в год: - до 100 - св. 100	0,05	300
	0,05	500
Склады компоста	0,04	300
Полигоны	0,02 - 0,05	500
Поля компостирования	0,5 - 1	500
Мусороперегрузочные станции	0,04	100
Сливные станции	0,02	300
Поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу)	0,3	1000

Примечания:

1. Наименьшие размеры площадей полигонов относятся к сооружениям, размещаемым на песчаных грунтах.
2. Санитарно-защитную зону (СЗЗ) от очистных сооружений поверхностного стока открытого типа до жилой территории следует принимать 100 м, закрытого типа - 50 м.

X. Расчетные показатели в сфере инженерной подготовки и защиты территорий

Общие требования

115. Защита населения и территорий от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера представляет собой совокупность мероприятий направленных на обеспечение защиты территории и населения города Снежинска от опасностей при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий.

116. Мероприятия по инженерной подготовке следует устанавливать с учетом прогноза изменения инженерно-геологических условий, характера использования и планировочной организации территории.

При разработке проектов планировки и застройки населенных пунктов следует предусматривать при необходимости инженерную защиту от затопления, подтопления, селевых потоков, снежных лавин, оползней и обвалов.

117. При проведении вертикальной планировки проектные отметки территории следует назначать исходя из условий максимального сохранения естественного рельефа, почвенного покрова и существующих древесных насаждений, отвода поверхностных вод со скоростями, исключающими возможность эрозии почвы, минимального объема земляных работ с учетом использования вытесняемых

грунтов на площадке строительства.

Нормативы по отводу поверхностных вод

118. Норматив по отводу поверхностных вод следует принимать не менее 1 км дождевой канализации и открытых водоотводящих устройств на квадратный километр территории.

119. Отвод поверхностных вод следует осуществлять со всего бассейна (стоки в водоемы, водостоки, овраги и т.п.) в соответствии с СП 32.13330.2018 Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85, предусматривая в городе, как правило, дождевую канализацию закрытого типа с предварительной очисткой стока.

Допускается применение открытых водоотводящих устройств в виде кюветных лотков на городских дорогах и в районах малоэтажного строительства. Открытая дождевая канализация состоит из лотков и канав разного размера с искусственной или естественной одеждой и выпусков упрощенных конструкций. Дождеприемники при этом не устраивают.

Нормативы по защите территорий от затопления и подтопления

120. Территории населенных пунктов, расположенных на прибрежных участках, должны быть защищены от затопления паводковыми водами, ветровым нагоном воды; от подтопления грунтовыми водами - подсыпкой (намывом) или обвалованием. Отметку бровки подсыпанной территории следует принимать не менее чем на 0,5 метра выше расчетного горизонта высоких вод с учетом высоты волны при ветровом нагоне. Превышение гребня дамбы обвалования над расчетным уровнем следует устанавливать в зависимости от класса сооружений согласно СП 58.13330.2012 Гидротехнические сооружения. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 33-01-2003.

За расчетный горизонт высоких вод следует принимать отметку наивысшего уровня воды повторяемостью: один раз в 100 лет - для территорий, застроенных или подлежащих застройке жилыми и общественными зданиями; один раз в 10 лет - для территорий парков и плоскостных спортивных сооружений.

XI. Расчетные показатели в сфере охраны окружающей среды (атмосферного воздуха, водных объектов и почв)

Общие требования

121. При планировке и застройке населенных пунктов следует выполнять требования по обеспечению экологической безопасности и охраны здоровья населения, предусматривать мероприятия по охране природы, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, оздоровлению окружающей среды. На территории населенных пунктов необходимо обеспечивать достижение нормативных требований и стандартов, определяющих качество атмосферного воздуха, воды, почв, а также допустимых уровней шума, вибрации, электромагнитных излучений, радиации и других факторов природного и техногенного происхождения.

Нормативы качества окружающей среды

122. Раздел «Охрана окружающей среды» разрабатывается на всех стадиях подготовки градостроительной документации, предпроектной и проектной документации с целью обеспечения устойчивого развития и экологической безопасности территории и населения на основе достоверной и качественной информации о природно-климатических, ландшафтных, геологических, гидрологических и экологических условиях, а также антропогенных изменениях природной среды в процессе хозяйственной деятельности.

Сравнение и выбор вариантов проектных решений следует производить с учетом объемов работ по рекультивации и компенсации экономического ущерба от загрязнения окружающей среды и нарушения экосистем и природных комплексов.

123. При градостроительном проектировании необходимо руководствоваться Водным, Земельным, Воздушным и Лесным кодексами Российской Федерации, федеральными законами от 10.01.2002 N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 04.05.1999 N 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», от 24.06.1998 N 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 15.02.1995 N 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», от 23.11.1995 N 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Законом Российской Федерации от 21.02.1992 N 2395-1 «О недрах», Инструкцией по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности, утв. приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 29.12.1995 N 539, законодательством Челябинской области об охране окружающей среды и другими нормативными правовыми актами, согласно которым одним из основных направлений градостроительной деятельности является рациональное землепользование, охрана природы, ресурсосбережение, защита

территорий от опасных природных явлений и техногенных процессов и обеспечение благоприятных условий жизнедеятельности человека.

Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду

124. При планировке и застройке территории населенных пунктов необходимо обеспечивать требования к качеству атмосферного воздуха в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами. При этом в жилых, общественно-деловых и смешанных зонах населенных пунктов не допускается превышение установленных санитарными правилами и нормами предельно допустимых концентраций (ПДК) загрязнений, а в зонах с особыми требованиями к качеству атмосферного воздуха (территории дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций, объектов рекреации) - 0,8 ПДК.

В случае превышения допустимых уровней концентрации вредных веществ в атмосферном воздухе в застроенных жилых и общественно-деловых зонах следует предусматривать мероприятия технологического и планировочного характера, необходимые для снижения уровня загрязнения, включая устройство санитарно-защитных зон.

Жилые, общественно-деловые и рекреационные зоны следует размещать с наветренной стороны (для ветров преобладающего направления) по отношению к производственным предприятиям, являющимся источниками загрязнения атмосферного воздуха, а также представляющим повышенную пожарную опасность. Предприятия, требующие особой чистоты атмосферного воздуха, не следует размещать с подветренной стороны ветров преобладающего направления по отношению к соседним предприятиям с источниками загрязнения атмосферного воздуха.

Животноводческие, птицеводческие и звероводческие предприятия, склады по хранению ядохимикатов, биопрепаратов, удобрений, а также пожаровзрывоопасные склады и производства, ветеринарные учреждения, объекты и предприятия по утилизации отходов, котельные, очистные сооружения, навозохранилища открытого типа следует располагать с подветренной стороны (для ветров преобладающего направления) по отношению к жилым, общественно-деловым и рекреационным зонам и другим предприятиям и объектам производственной зоны в соответствии с действующими нормативными документами.

Производственные предприятия с источниками загрязнения атмосферного воздуха вредными веществами, требующими после проведения технологических мероприятий устройства санитарно-защитных зон шириной более 500 метров, не следует размещать в районах с преобладающими ветрами скоростью до 1 метра в секунду, с длительными или часто повторяющимися штилями, инверсиями, туманами (за год более 30 – 40 процентов, в течение зимы 50 – 60 процентов дней).

Расчет загрязненности атмосферного воздуха следует проводить с учетом выделения вредных веществ автомобильным транспортом.

125. Мероприятия по защите водоемов и водотоков и необходимо предусматривать в соответствии с требованиями Водного кодекса Российской Федерации, санитарных и экологических норм, утвержденных в установленном порядке, обеспечивая предупреждение загрязнения поверхностных вод с соблюдением предельно допустимых концентраций (ПДК) загрязняющих веществ в водных объектах, используемых для хозяйственно-питьевого водоснабжения, отдыха населения, в рыбохозяйственных целях, а также расположенных в черте населенных пунктов.

Жилые, общественно-деловые, смешанные и рекреационные зоны следует размещать выше по течению водотоков и водоемов относительно выпусков всех категорий сточных вод, включая поверхностный сток с территории. Размещение их ниже указанных выпусков допускается при соблюдении СП 32.13330.2018 Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85.

126. При планировке и застройке населенных пунктов и пригородных зон необходимо предусматривать организацию водоохраных зон и прибрежных защитных полос на природных водных объектах, размеры и режим использования которых следует принимать в соответствии с Водным кодексом РФ.

В сложившихся и проектируемых зонах отдыха, расположенных на берегах водоемов и водотоков, водоохраные мероприятия должны отвечать санитарным требованиям.

Для источников хозяйственно-питьевого водоснабжения устанавливаются зоны санитарной охраны согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения.

127. Размещение производственных предприятий в прибрежных защитных полосах водоемов допускается по согласованию с органами по регулированию использования и охране вод в соответствии с законодательством только при необходимости по техноло-

гическим условиям непосредственного примыкания площадки предприятия к водоемам. Число и протяженность примыканий площадок производственных предприятий к водоемам должны быть минимальными.

При размещении сельскохозяйственных предприятий на прибрежных участках водоемов и при отсутствии непосредственной связи предприятий с ними следует предусматривать незастроенную прибрежную полосу шириной не менее 40 метров.

128. Склады минеральных удобрений и химических средств защиты растений следует располагать на расстоянии не менее 2 километра от рыбохозяйственных водоемов. В случае необходимости допускается уменьшать расстояние от указанных складов до рыбохозяйственных водоемов при условии согласования с органами, осуществляющими охрану рыбных запасов.

При размещении складов минеральных удобрений и химических средств защиты растений, животноводческих и птицеводческих предприятий должны быть предусмотрены необходимые меры, исключающие попадание указанных веществ, навозных стоков и помета в водоемы.

129. Мероприятия по защите почв от загрязнения и их санитирование следует предусматривать в соответствии с санитарными правилами и нормами.

Гигиенические требования к качеству почв территорий населенных мест устанавливаются в первую очередь для наиболее значимых территорий (зон повышенного риска): дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций, спортивных, детских игровых площадок, площадок отдыха, зон рекреации, зон санитарной охраны водоемов, прибрежных зон, санитарно-защитных зон. Для категории чрезвычайно опасного загрязнения почв предусматривается их вывоз и утилизация на специализированных полигонах.

Радиационный контроль в полном объеме проводится на любых строительных и инженерных сооружениях на соответствие требованиям СанПиН 2.6.1.2523-09. Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009).

Требования к качеству почвы должны быть дифференцированы в зависимости от функционального назначения территории (жилые, общественные, производственные территории) и характера использования (городские почвы, почвы сельскохозяйственного назначения, прочие).

Мероприятия по защите подземных вод следует предусматривать в соответствии с санитарными и экологическими требованиями по охране подземных вод.

130. Допустимые условия шума для жилых и общественных зданий и прилегающих к ним территорий, шумовые характеристики основных источников внешнего шума, порядок определения ожидаемых уровней шума и требуемого их снижения в расчетных точках следует принимать в соответствии с СП 51.13330.2011 Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003.

131. Допустимые уровни вибрации в помещениях жилых и общественных зданий должны соответствовать санитарным нормам допустимых вибраций. Для выполнения этих требований следует предусматривать необходимые расстояния между жилыми, общественными зданиями и источниками вибрации, применение на этих источниках эффективных виброгасящих материалов и конструкций.

132. При размещении радиотехнических объектов (метеорологических радиолокаторов, телецентров и ретрансляторов, радиостанций, башен или мачт с установленными на них антеннами, ЛЭП, промышленных генераторов и других объектов, излучающих электромагнитную энергию) следует руководствоваться СанПиН 2.1.3.2630-10 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность, СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований, СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда, СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг, пунктом 6.3 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов и ПУЭ.

133. Обеспечение радиационной безопасности при производстве, обработке, переработке, применении, хранении, транспортировании, обезвреживании и захоронении радиоактивных веществ и других источников ионизирующего излучения осуществляется в соответствии с СанПиН 2.6.1.2523-09. Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009).

Размещение атомных станций и защита людей от внешнего облучения осуществляется в установленном действующим законодательством порядке.

к Местным нормативам градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области

Термины и определения

В настоящем документе применены следующие термины и их определения:

гараж: здание, предназначенное для длительного хранения, парковки, технического обслуживания автомобилей;

городской узел: территория общественного назначения, формирующаяся на пересечении магистральных улиц общегородского значения;

градостроительное зонирование: зонирование территорий муниципальных образований в целях определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов;

граница населенного пункта: законодательно установленная линия, отделяющая земли населенного пункта от земель иных категорий;

жилой дом блокированной застройки: жилой дом с количеством этажей не более чем три, состоящий из нескольких блоков, количество которых не превышает десять и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним блоком или соседними блоками, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования;

зеленая зона: территория, расположенная за пределами черты населенного пункта, занятая лесами и лесопарками, выполняющими защитные и санитарно-гигиенические функции и являющимися местом отдыха населения.

земельный участок: часть поверхности земли, имеющая фиксированные границы, площадь, местоположение, правовой статус и другие характеристики, отражаемые в земельном кадастре и документах государственной регистрации;

зона (район) застройки: застроенная или подлежащая застройке территория, имеющая установленные градостроительной документацией границы и режим целевого функционального назначения;

зоны с особыми условиями использования территорий: охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, защитные зоны объектов культурного наследия, водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, приаэродромная территория, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;

квартал: элемент планировочной структуры территории (единица застройки различного функционального назначения), не расчлененный улично-дорожной сетью, в границах красных линий улично-дорожной сети, полос отвода линейных объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, территорий общего пользования;

красные линии: линии, которые обозначают границы территорий общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории;

линия регулирования застройки: граница застройки, устанавливаемая при размещении зданий, строений и сооружений, с отступом от красной линии или от границ земельного участка;

озелененные территории: часть территории природного комплекса, на которой располагаются природные и искусственно созданные садово-парковые комплексы и объекты - парк, сад, сквер, бульвар; территории жилых, общественно-деловых и других территориальных зон, менее 70 процентов поверхности которых занято зелеными насаждениями и другим растительным покровом;

особоохраняемые природные территории (ООПТ): территории с расположенными на них природными объектами, имеющими особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, на которых в соответствии с законодательством установлен режим особой охраны: национальный парк, природный, природно-исторический парк, природный заказник, памятник природы, городской лес или лесопарк, водоохранная зона и другие категории особоохраняемых природных территорий;

парковка (парковочное место): специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка;

пешеходная зона: территория, предназначенная для передвижения пешеходов, на которой не допускается движение транспорта за исключением специального, обслуживающего эту территорию;

природный объект: естественная экологическая система, природный ландшафт и составляющие их элементы, сохранившие свои природные свойства;

природные территории: территории, в пределах которых расположены природные объекты, отличающиеся присутствием экосистем (лесных, луговых, болотных, водных и др.), преобладанием местных видов растений и животных, свойственных данному природному сообществу, определенной динамикой развития и пр. Они имеют преимущественно природоохранное, средообразующее, оздоровительное и рекреационное значение;

территории общего пользования: территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары);

улично-дорожная сеть (УДС): система объектов капитального строительства, включая улицы и дороги различных категорий и входящие в их состав объекты дорожно-мостового строительства (путепроводы, мосты, туннели, эстакады и другие подобные сооружения), предназначенные для движения транспортных средств и пешеходов, проектируемые с учетом перспективного роста интенсивности движения и обеспечения возможности прокладки инженерных коммуникаций.

Приложение 2 к Местным нормативам градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области

Перечень законодательных и нормативных документов Российской Федерации, нормативных правовых актов Челябинской области, органов местного самоуправления Снежинского городского округа, используемых при разработке Нормативов

Конституция Российской Федерации
Земельный кодекс Российской Федерации
Градостроительный кодекс Российской Федерации
Водный кодекс Российской Федерации
Лесной кодекс Российской Федерации
Федеральный закон от 25 июня 2002 г. N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

Федеральный закон от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 21 февраля 1992 г. N 2395-1 ФЗ «О недрах»;

Федеральный закон от 14 марта 1995 г. N 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;

Федеральный закон от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. N 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;

Федеральный закон от 12 января 1996 г. N 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле»;

Федеральный закон от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Федеральный закон от 4 мая 1999 г. N 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;

Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. N 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме»;

ГОСТ Р 59070-2020. Национальный стандарт Российской Федерации. Охрана окружающей среды. Рекультивация нарушенных и нефтезагрязненных земель. Термины и определения» (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 01.10.2020 N 731-ст);

ГОСТ Р 59060-2020. Национальный стандарт Российской Федерации. Охрана окружающей среды. Земли. Классификация нарушенных земель в целях рекультивации» (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 30.09.2020 N 712-ст);

Межгосударственный стандарт ГОСТ 17.1.5.02-80 «Охрана природы. Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов» (введен в действие постановлением Госстандарта СССР от 25 декабря 1980 г. N 5976);

ГОСТ Р 51232-98 «Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества» (принят постановлением Госстандарта РФ от 17 декабря 1998 г. N 449);

Межгосударственный стандарт ГОСТ 17.5.3.01-78 «Охрана природы. Земли. Состав и размер зеленых зон городов» (утв. постановлением Госстандарта СССР от 16 марта 1978 г. N 701);

ГОСТ Р 59057-2020. Национальный стандарт Российской Федерации. Охрана окружающей среды. Земли. Общие требования по рекультивации нарушенных земель» (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 30.09.2020 N 709-ст);

Государственный стандарт Союза ССР ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» (утв. постановлением Госстандарта СССР от 27 ноября 1984 г. N 4013);

ГОСТ Р 59060-2020. Национальный стандарт Российской Федерации. Охрана окружающей среды. Земли. Классификация нарушенных земель в целях рекультивации» (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 30.09.2020 N 712-ст);

Межгосударственный стандарт ГОСТ 17.6.3.01-78 «Охрана природы. Флора. Охрана и рациональное использование лесов зеленых зон городов. Общие требования» (утв. постановлением Госстандарта СССР от 10 июля 1978 г. N 1851);

Государственный стандарт СССР ГОСТ 22283-88 «Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения» (утв. постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 22 декабря 1988 г. N 4457);

Межгосударственный стандарт ГОСТ 23337-2014 «Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18 ноября 2014 г. N 1643-ст);

Государственный стандарт Союза ССР ГОСТ 23961-80 «Метрополитены. Габариты приближения строений, оборудования и подвижного состава» (утв. постановлением Госстроя СССР от 29 декабря 1979 г. N 260);

Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 12.3.047-2012; «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля» (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 декабря 2012 г. N 1971-ст);

СП 14.13330.2018 Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*;

СП 51.13330.2011 Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003;

СП 18.13330.2019 Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка (Генеральные планы промышленных предприятий). Актуализированная редакция СНиП II-89-80*;

СП 21.13330.2012 Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах. Актуализированная редакция СНиП 2.01.09-91;

СП 34.13330.2012 Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*;

СП 121.13330.2012 Аэродромы. Актуализированная редакция СНиП 32-03-96;

СП 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*;

СП 32.13330.2012 Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85;

СП 36.13330.2012 Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*;

СП 104.13330.2016 Инженерная защита территории от затопления и подтопления. Актуализированная редакция СНиП 2.06.15-85;

СП 58.13330.2012 Гидротехнические сооружения. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 33-01-2003;

СНиП 41-02-2003. Тепловые сети;

СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002;

СП 54.13330.2016 Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003;

СП 118.13330.2012* Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009;

СНиП 2.05.13-90. Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов;

СП 115.13330.2016 Геофизика опасных природных воздействий. Актуализированная редакция СНиП 22-01-95;

СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*;

СП 59.13330.2016 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001;

СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (с Изменениями N 1, 2);

СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1);

СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи;

СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению,

атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов;

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. 2.1.8. Физические факторы окружающей природной среды. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»;

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»;

Закон Челябинской области от 28.08.2014 N 748-30 «О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области»;

Закон Челябинской области от 28.08.2014 N 747-30 «О порядке подготовки, утверждения и изменения региональных нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области»;

Постановление Администрации Снежинского городского округа от 23.06.2016 № 817 «Об утверждении Положения «О составелорядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области»».

Приложение 3
к Местным нормативам градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области

Нормативы площади территорий для размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения

Тип, категория объекта	Единица измерения	Рекомендуемая обеспеченность на 1000 жителей	Размер земельного участка, кв. м/единица измерения	Примечание
I. Образовательные организации				
Дошкольные образовательные организации	кв. м	Устанавливается в зависимости от демографической структуры поселения, принимая расчетный уровень обеспеченности детей дошкольными образовательными организациями в пределах 85 %, в том числе общего типа - 70 %, специализированного - 3 %, оздоровительного - 12 %. В поселениях-новостройках при отсутствии данных по демографии следует принимать до 180 мест на 1 тыс.; при этом на территории жилой застройки следует размещать из расчета не более 100 мест на 1 тыс.	При вместимости дошкольных образовательных организаций на одно место: до 100 мест - 44; от 100 мест - 38; в комплексе дошкольных образовательных организаций от 500 мест - 30. Размеры земельных участков могут быть уменьшены: на 20 % - в условиях реконструкции; на 15 % - при размещении на рельефе с уклоном более 20 %; на 10 % - в поселениях-новостройках (за счет сокращения площади озеленения)	Площадь групповой площадки для детей ясельного возраста следует принимать 7,0 м на одно место. Игровые площадки для детей дошкольного возраста допускается размещать за пределами участка дошкольных образовательных организаций общего типа. Игровые площадки размещаются на основании СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», допускается их размещение на эксплуатируемой кровле с учетом СП 17.13330.2017 Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76
Крытые бассейны для дошкольников	объект	По заданию на проектирование		
Общеобразовательные организации	кв. м	Следует принимать с учетом 100 %-ного охвата детей начальным общим и основным общим образованием (I - IX классы) и до 75 % детей - средним общим образованием (X - XI классы) при обучении в одну смену. В поселениях-новостройках необходимо принимать не менее 180 мест на 1 тыс.	При вместимости, мест: 40 - 400 - 55; 400 - 500 - 65; 500 - 600 - 55; 600 - 800 - 45; 800 - 1100 - 36; 1100 - 1500 - 23; 1500 - 2000 - 18; свыше 2000 - 16;	Уровень охвата школьников I - XI классов - 100 процентов. Спортивная зона школы может быть объединена с физкультурно-оздоровительным комплексом жилого образования. Нормативы удельных показателей общей площади зданий общеобразовательных учреждений: Размеры земельных участков общеобразовательных организаций могут быть: - уменьшены до 40 % в условиях реконструкции, а также плотной городской застройки; - увеличены на 30 % - в сельских населенных пунктах, если для организации учебно-опытной работы не предусмотрены специальные участки. Спортивная зона школы может быть объединена с физкультурно-спортивным комплексом района. Спортивная зона общеобразовательной организации может быть объединена с физкультурно-спортивным комплексом района. Зона отдыха, учебно-опытная зона, игровые площадки (при наличии в составе организации дошкольных групп) могут быть расположены на эксплуатируемой кровле в зданиях общеобразовательных организаций при обеспечении требований СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, СП 17.13330.2017 Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76
Общеобразовательные организации, имеющие интернат	учащиеся	По заданию на проектирование	При вместимости: 200 - 300 мест - 70; 300 - 500 мест - 65; 500 и более мест - 45;	При размещении на земельном участке общеобразовательной организации здания интерната (спального корпуса) площадь земельного участка следует увеличить на 200 кв. м
Межшкольный учебный комбинат	место	8 % общего числа школьников	Размеры земельных участков межшкольных учебных комбинатов рекомендуется принимать не менее 20000 кв. м, при устройстве явtopолитона или трактородрома - 20000 кв. м	Автотрактородром следует размещать вне селитебной территории
Внешкольные учреждения	место	10 % общего числа школьников, в том числе по видам зданий: Дворец (Дом) творчества школьников - 3,3 %; станция юных техников - 0,9 %; станция юных натуралистов - 0,4 %; станция юных туристов - 0,4 %; детско-юношеская спортивная школа - 2,3 %; детская школа искусств (музыкальная, художественная, хореографическая) - 2,7 %	По заданию на проектирование	
Профессиональные образовательные организации	кв. м	По заданию на проектирование с учетом населения города-центра и других населенных пунктов в зоне его влияния	При вместимости профессиональных образовательных организаций, мест: до 300 - 75; 300 - 900 - 50 - 65; 900 - 1600 - 30 - 40;	Размеры земельных участков могут быть уменьшены: на 50 % в условиях реконструкции, на 30 % - для профессиональных образовательных организаций гуманитарного профиля; увеличены на 50 % - для профессиональных образовательных организаций сельскохозяйственного профиля, размещаемых в сельских поселениях. При кооперировании общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций и создании учебных комбинатов размеры земельных участков рекомендуется уменьшать в зависимости от вместимости учебных комбинатов, учащихся: 1500 - 2000 на 10 %; 2000 - 3000 на 20 %; свыше 3000 на 30 %. Размеры жилой зоны, учебных и вспомогательных хозяйств, полигонов и автотрактородромов в указанные размеры не входят
Образовательные организации высшего образования	студенты	По заданию на проектирование	Зоны образовательных организаций высшего образования (учебная зона), на 1 тысячу студентов 1000000 кв. м: университеты, технические образовательные организации высшего образования - 4 - 7; сельскохозяйственные - 5 - 7; медицинские, фармацевтические - 3 - 5; экономические, педагогические, культуры, искусства, архитектуры - 2 - 4; институты повышения квалификации и заочные вузы и образовательные организации высшего образования с заочной формой обучения - соответственно профилю с коэффициентом 0,5; специализированная зона - по заданию на проектирование; спортивная зона - 1 - 2; зона студенческих общежитий - 1,5 - 3; высшего образования в области физической культуры и спорта проектируются по заданию на проектирование	Размер земельного участка вуза может быть уменьшен на 40 % в условиях реконструкции. При кооперированном размещении нескольких вузов на одном участке суммарную территорию земельных участков образовательных организаций рекомендуется сокращать на 20 %
II. Медицинские организации, учреждения социального обеспечения, спортивные и физкультурно-оздоровительные сооружения				
I. Дома-интернаты				
Дома-интернаты для престарелых, ветеранов труда и войны, организуемые производственными объединениями (предприятиями), платные пансионаты (с 60 лет)	место	28	По заданию на проектирование	Нормы расчета учреждений социального обеспечения следует уточнять в зависимости от социально-демографических особенностей региона

Тип, категория объекта	Единица измерения	Рекомендуемая обеспеченность на 1000 жителей	Размер земельного участка, кв. м/единица измерения	Примечание
Дома-интернаты для взрослых инвалидов с физическими нарушениями (с 18 лет)	место	28	По заданию на проектирование	
Детские дома-интернаты (от 4 до 17 лет)	место	3	По заданию на проектирование	
Психоневрологические интернаты (с 18 лет)	место	3	При вместимости интернатов, мест: до 200 - 125 кв. м на одно место; 200 - 400 - 100 кв. м на одно место; 400 - 600 - 80 кв. м на одно место	
Специальные жилые дома и группы квартир для ветеранов войны и труда и одиноких престарелых (с 60 лет)	место	60	При вместимости интернатов, мест: до 200 - 125 кв. м на одно место; 200 - 400 - 100 кв. м на одно место; 400 - 600 - 80 кв. м на одно место	Нормы расчета учреждений социального обеспечения следует уточнять в зависимости от социально-демографических особенностей региона
Специальные жилые дома и группы квартир для инвалидов на колясках и их семей	место	0,5		Нормы расчета учреждений социального обеспечения следует уточнять в зависимости от социально-демографических особенностей региона
Учреждения медико-социального обслуживания (хостис, геронтологический центр, гериатрический центр, дом сестринского ухода)	койка	2 на 1000 лиц старшей возрастной группы	По заданию на проектирование	Возможно размещение в пригородной зоне
Медицинские организации				
Стационары для взрослых и детей для интенсивного лечения и кратковременного пребывания (многопрофильные больницы, специализированные стационары и медицинские центры, родильные дома и др.) с вспомогательными зданиями и сооружениями	кв. м на одну койку	Необходимые вместимость и структура медицинских организаций определяются органами здравоохранения и указываются в задании на проектирование При мощности стационаров, коек: до 50 - 210; от 50 до 100 - 210-160; от 100 до 200 - 160-110; от 200 до 300 - 110-80; от 300 до 500 - 80-60; свыше 500 - 60		Для стационаров с неполным набором вспомогательных зданий и сооружений площадь участка может быть соответственно уменьшена по заданию на проектирование. Для размещения парковой зоны и парковок, а также при необходимости размещения на участке вспомогательных зданий и сооружений для обслуживания стационара большей конечной мощности, чем расчетная (для других стационаров или поликлиники) площадь участка должна быть соответственно увеличена по заданию на проектирование. На одну койку для детей следует принимать норму всего стационара с коэффициентом 1,5. В условиях реконструкции и в крупных и крупнейших городах земельные участки больниц допускается уменьшать на 25 %.
Стационары для взрослых и детей для длительного лечения (психиатрические, туберкулезные, восстановительные и др.) со вспомогательными зданиями и сооружениями	кв. м на одну койку	При мощности стационаров, коек: до 50 - 360; от 50 до 100 - 360-310; от 100 до 200 - 310-260; от 200 до 300 - 260-210; от 300 до 500 - 210-180; свыше 500 - 150		Размеры участков больниц, размещаемых в пригородной зоне, следует увеличивать по заданию на проектирование. При проектировании multifunctional медицинских комплексов, включающих в себя стационары длительного и кратковременного пребывания, диагностические центры, поликлиники, площади земельных участков определяются для каждого корпуса отдельно, а затем суммируются
Станции (подстанции) скорой медицинской помощи	автомобиль	0,1 в пределах зоны 15-минутной доступности на специальном автомобиле	500 кв. м на один автомобиль, но не менее 1000 кв. м	
Выездные пункты скорой медицинской помощи	автомобиль	0,2 в пределах зоны 30-минутной доступности на специальном автомобиле	500 кв. м на 1 автомобиль, но не менее 1000 кв. м	
Фельдшерский или фельдшерско-акушерский пункт	объект	По заданию на проектирование	2000 кв. м на 1 автомобиль	
Аптека	объект	0,1; 50,0 кв. м в общей площади	2000 - 3000 кв. м на 1 объект	
Молочные кухни (для детей до 1 года)	лорций в сутки на 1 ребенка	По заданию на проектирование	Встроенные (без формирования отдельного земельного участка)	
Раздаточные пункты молочных кухонь	кв. м общей площади на 1 ребенка	По заданию на проектирование	Встроенные (без формирования отдельного земельного участка)	
Учреждения санаторно-курортные и оздоровительные, отдыха и туризма	объект	По заданию на проектирование	По заданию на проектирование	Конкретные значения нормативов земельных участков в указанных пределах принимаются по местным условиям. Размеры земельных участков даны без учета площади хозяйственных зон
Санатории (без туберкулезных)	место	По заданию на проектирование	125 - 150	
Санатории для родителей с детьми и детские санатории (без туберкулезных)	место	По заданию на проектирование	145 - 170	В условиях реконструкции размеры участков допускается уменьшать, но не более чем на 25 процентов
Санатории-профилактории	место	По заданию на проектирование	70 - 100	В санаториях-профилакториях, размещаемых в пределах городской черты, допускается уменьшать размеры земельных участков, но не более чем на 10 процентов
Санаторные детские лагеря	место	По заданию на проектирование	200	
Дома отдыха (пансионаты)	место	По заданию на проектирование	120 - 130	
Дома отдыха (пансионаты) для семей с детьми	место	По заданию на проектирование	140 - 150	
Базы отдыха предприятий и организаций, молодежные лагеря	место	По заданию на проектирование	140 - 160	
Курортные гостиницы	место	По заданию на проектирование	65 - 75	
Детские лагеря	место	По заданию на проектирование	150 - 200	
Оздоровительные лагеря старшеклассников	место	По заданию на проектирование	175 - 200	
Дачи дошкольных организаций	место	По заданию на проектирование	120 - 140	
Туристские гостиницы	место	По заданию на проектирование	50 - 75	Для туристских гостиниц, размещаемых в общественных центрах, размеры земельных участков допускается принимать по нормам, установленным для коммунальных гостиниц
Туристские базы	место	По заданию на проектирование	65 - 80	
Туристские базы для семей с детьми	место	По заданию на проектирование	95 - 120	
Мотели	место	По заданию на проектирование	75 - 100	
Кемпинги	место	По заданию на проектирование	135 - 150	
Приюты	место	По заданию на проектирование	35 - 50	
III. Учреждения культуры и искусства				

Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска № 31 (694) 18 августа 2021 года

Тип, категория объекта	Единица измерения	Рекомендуемая обеспеченность на 1000 жителей	Размер земельного участка, кв. м/единица измерения	Примечание
Помещения для культурно-массовой, политико-воспитательной работы с населением, досуга и любительской деятельности	кв. м общей площади	50 - 60	По заданию на проектирование	Рекомендуется формировать единые комплексы для организации культурно-массовой, физкультурно-оздоровительной и политико-воспитательной работы для использования учащимися и населением (с соответствующим суммированием нормативов) в пределах пешеходной доступности не более 500 м. Удельный вес танцевальных залов, кинотеатров и клубов районного значения рекомендуется в размере 40% - 50%. Минимальное число мест учреждений культуры и искусства следует принимать для крупнейших и крупных городов. Размещение, вместимость и размеры земельных участков планетариев, выставочных залов и музеев определяются заданием на проектирование. Цирки, концертные залы, театры и планетарии следует предусматривать, как правило, в городах с населением 250 тыс. и более, а кинотеатры - в поселениях с числом жителей не менее 10 тыс. Универсальные спортивно-зрелищные залы с искусственным льдом следует предусматривать, как правило, в городах - центрах систем расселения с числом жителей свыше 100 тыс.
Танцевальные залы	место	6	По заданию на проектирование	
Клубы	место	80	По заданию на проектирование	
Кинотеатры	место	25 - 35	По заданию на проектирование	
Театры	место	5 - 8	По заданию на проектирование	
Концертные залы	место	3,5 - 5	По заданию на проектирование	
Музеи	объект	1 - 2	По заданию на проектирование	
Выставочные залы	объект	1 - 2	По заданию на проектирование	
Цирки	место	3,5 - 5	По заданию на проектирование	
Лектории	место	2	По заданию на проектирование	
Залы аттракционов и игровых автоматов	кв. м	3	По заданию на проектирование	
Универсальные спортивно-зрелищные залы, в том числе с искусственным льдом	место	6 - 9	По заданию на проектирование	
Городские массовые библиотеки	Единица хранения	Зоны обслуживания при населении города, тыс. человек: свыше 50 - 4000, 2 читательских места; от 10 до 50 - 4000-4500, 2-3 читательских места	По заданию на проектирование	
Дополнительно к единицам хранения городских массовых библиотек в центральной городской библиотеке	Единица хранения	Зоны обслуживания при населении города, тыс. человек: 500 и более - 100, 0,1 читательских места; 250 - 200, 0,2 читательских места; 100 - 300, 0,3 читательских места; 50 и менее - 500, 0,3 читательских места	По заданию на проектирование	
Клубы сельских населенных пунктов	мест	от 0,2 - 500-300; 1 - 2 - 300-230; 2 - 5 - 230-190; 5 - 10 - 190-140	Клубы сельских населенных пунктов или их групп, тыс.: свыше 0,2 до 1	Меньшую вместимость клубов и библиотек следует принимать для больших населенных пунктов
Сельские массовые библиотеки (из расчета 30-минутной доступности) для сельских поселений или их групп	Единица хранения	от 1 до 2 - 6000-7500, 5-6 читательских мест; 2 - 5 - 5000-6000, 4-5 читательских мест; 5 - 10 - 4500-5000, 3-4 читательских места		
Дополнительно к единицам хранения в сельских массовых библиотеках в центральной библиотеке районного центра на 1 тыс. системы	Единица хранения	4500-5000, 3-4 читательских места		
IV. Физкультурно-спортивные сооружения				
Территория плоскостных спортивных сооружений	тыс. кв. м	1,95	По заданию на проектирование	Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует объединять со спортивными объектами общеобразовательных организаций и других образовательных организаций, учреждений отдыха и культуры с возможным сокращением территории. Для малых населенных пунктов нормы расчета залов и бассейнов необходимо принимать с учетом минимальной вместимости объектов по технологическим требованиям. Комплексы физкультурно-оздоровительных площадок предусматриваются в каждом населенном пункте.
Помещения для физкультурно-оздоровительных занятий в микрорайоне	кв. м площади пола зала	70 - 80	700 - 900 кв. м	
Спортивные залы общего пользования	кв. м площади пола	от 100 - 200; 50 - 100 - 175; 25 - 50 - 150; 12 - 25 - 130; 5 - 12 - 120	В населенных пунктах с числом жителей 2 - 5 тыс. следует предусматривать один спортивный зал площадью 540 кв. м	
Бассейн (открытый и закрытый) общего пользования	кв. м зеркала воды	от 100 - 100; 50 - 100 - 80; 25 - 50 - 65; 12 - 25 - 55; 5 - 12 - 50	В населенных пунктах с числом жителей 2 - 5 тыс. следует предусматривать один бассейн площадью 540 кв. м	
V. Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания				
Торговые объекты, в том числе: киоски, павильоны, магазины, торговые центры, торговые комплексы, розничные рынки	кв. м торговой площади	486,6	Торговые центры местного значения с числом обслуживаемого населения, тыс.: от 4 - 6 - 400 - 600 кв. м на объект; 6 - 10 - 600 - 800 кв. м на объект; 10 - 15 - 800 - 1100 кв. м на объект; 15 - 20 - 1100 - 1300 кв. м на объект; Торговые центры малых городских поселений и сельских поселений с числом жителей, тыс.: до 1 - 100 - 200 кв. м; 1 - 3 - 200 - 400 кв. м; 3 - 4 - 400 - 600 кв. м; 5 - 6 - 600 - 1000 кв. м; 7 - 10 - 1000 - 1200 кв. м	На территории садоводческих и дачных объединений продовольственные магазины следует предусматривать из расчета 80 кв. м торговой площади на 1000 человек. Для розничных рынков 1 торговое место принимается в размере 6 кв. м торговой площади
в том числе: по продаже продовольственных товаров	кв. м торговой площади	148,5	Предприятия торговли, кв. м торговой площади: до 250 - 80 кв. м на 100 кв. м торговой площади; 250 - 650 - 80 - 60 кв. м на 100 кв. м торговой площади; 650 - 1500 - 60 - 40 кв. м на 100 кв. м торговой площади; 1500 - 3500 - 40 - 20 кв. м на 100 кв. м торговой площади; свыше 3500 - 20 кв. м на 100 кв. м торговой площади; Для розничных рынков - 7 - 14 кв. м на 1 кв. м торговой площади; 14 кв. м при торговой площади комплекса до 600 кв. м; 7 кв. м при торговой площади комплекса свыше 3000 кв. м	
по продаже непродовольственных товаров	кв. м торговой площади	338,1		
База продовольственной и овощной продукции с мелкооптовой продажей	кв. м общей площади	По заданию на проектирование	По заданию на проектирование	
Предприятие общественного питания	посадочное место	40	При числе мест, кв. м на 100 мест: до 50 - 200 - 250; 50 - 150 - 150 - 200; свыше 150 - 100	Потребность в предприятиях общественного питания на производственных предприятиях, в учреждениях, организациях и учебных заведениях рассчитывается по нормативам на 1 тыс. работающих (учащихся) в максимальную смену. В производственных зонах сельских поселений и в других местах приложения труда, а также на полевых станах для обслуживания работающих должны предусматриваться предприятия общественного питания из расчета 220 места на 1 тыс. работающих в максимальную смену. Заготовочные предприятия общественного питания рассчитываются по норме - 300 кг в сутки на 1 тыс. Для зон массового отдыха населения в больших городских округах и городских поселениях следует учитывать нормы предприятий общественного питания: 1,1 - 1,8 места на 1 тыс.
VI. Учреждения и предприятия бытового и коммунального обслуживания				
Предприятия бытового обслуживания населения	рабочее место	5	на 10 рабочих мест для предприятий мощностью, рабочих мест: 10 - 50 - 100 - 200 кв. м; 50 - 150 - 50 - 80 кв. м; свыше 150 - 30 - 40 кв. м	Возможно встроено-пристроенное
Производственное предприятие бытового обслуживания малой мощности централизованного выполнения заказов	рабочее место	4	500 - 1200 кв. м на объект	Располагать предприятие предпочтительно в производственно-коммунальной зоне
Предприятие по стирке белья (фабрик-прачечная)	кг/смену	110	500 - 1000 кв. м на объект	Располагать предприятие предпочтительно в производственно-коммунальной зоне

Известия Собрании депутатов и администрации города Снежинска № 31 (694) 18 августа 2021 года

Тип, категория объекта	Единица измерения	Рекомендуемая обеспеченность на 1000 жителей	Размер земельного участка, кв. м/единица измерения	Примечание
Прозрачная самообслуживания, мини-прозрачная	кг/смену	10	100-200 кв. м на объект	
Предприятия по химчистке	кг/смену	4	500-1000 кв. м на объект	Располагать предприятие предпочтительно в производственно-коммунальной зоне
Фабрики-химчистки	кг/смену	7,4	500-1000 кв. м на объект	
Химчистка самообслуживания, мини-химчистка	кг/смену	4	100-200 кв. м на объект	
Банно-оздоровительный комплекс	помывочное место	5	200-400 кв. м на объект	В городском округе, обеспеченном благоустроенным жилым фондом, нормы расчета вместимости бань и банно-оздоровительных комплексов на 1 тыс. допускается уменьшать до 3 мест, а для поселений-новостроек - увеличивать до 10 мест
Остиница	место	6	При числе мест гостиницы: от 25 до 100 - 55; свыше 100 до 500 - 30; свыше 500 до 1000 - 20; свыше 1000 до 2000 - 15	
Пожарное депо	пожарный автомобиль	2-12 в зависимости от типа пожарного депо	550-2200 кв. м	
Общественный туалет	прибор	2 (в местах массового пребывания людей)		В соответствии с СанПиН 2.1.3.684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий» - в местах массового пребывания людей
Кладбище	кв. м	240	По заданию на проектирование	Размещается на территориях зон специального назначения
Кладбище урновых захоронений после кремации	кв. м	200	По заданию на проектирование	Размещается на территориях зон специального назначения
Бюро похоронного обслуживания	объект	0,01-0,02	По заданию на проектирование	
Дом траурных обрядов	объект	0,01-0,02	По заданию на проектирование	
Пункт приема вторичного сырья	объект	0,05 на микрорайон с числом жителей до 20 тыс. человек	0,01	
III. Административно-деловые и хозяйственные учреждения				
Административно-управленческое учреждение	рабочее место	По заданию на проектирование	При этажности здания: 3-5 этажей - 44-18,5; 9-12 этажей - 13,5-11; 16 и более этажей - 10,5 областных, городских, районных органов власти при этажности: 3-5 этажей - 54-30; 9-12 этажей - 13-12; 16 и более этажей - 11 Сельских органов власти при этажности 2-3 этажа - 60-40	
Отделение полиции	объект	По заданию на проектирование	3000-5000	
Подразделение участковых уполномоченных полиции (УУП)	объект	0,04	По заданию на проектирование	По заданию на проектирование
Опорный пункт охраны порядка	кв. м общей площади	По заданию на проектирование или в составе отделения полиции	8	Возможно встроено-пристроенное
Жилищно-эксплуатационные организации: на микрорайон, на жилой район	объект	0,05	20 тыс. жителей - 300 кв. м 80 тыс. жителей - 100 кв. м	Возможно встроено-пристроенное
Диспетчерский пункт	объект	1 на 5 км городских коллекторов	120 кв. м на объект	Возможно встроено-пристроенное
Центральный диспетчерский пункт	объект	1 на 30-35 км городских коллекторов	250 кв. м на объект	Возможно встроено-пристроенное
Ремонтно-производственная база	объект	1 на 100 км городских коллекторов	500 кв. м на объект	Возможно встроено-пристроенное
Производственное помещение для обслуживания внутриквартальных коллекторов	объект	1 на жилой район	500-700 кв. м на объект	
Банк, контора, офис, коммерческо-деловой объект	объект	По заданию на проектирование	По заданию на проектирование	
Отделение, филиал банка	объект	0,3-0,5	50 кв. м - при 3 операционных местах; 40 кв. м - при 20 операционных местах	Возможно встроено-пристроенное
Операционная касса	объект	0,01-0,03	200 кв. м - при 2 операционных кассах 500 кв. м - при 7 операционных кассах	Возможно встроено-пристроенное
Отделение связи	объект	0,11-0,04	Отделения связи микрорайона, жилого района, кв. м, для обслуживаемого населения, групп: IV - V (до 9 тыс.) - 70-80; III - IV (9 - 18 тыс.) - 90-100; II - III (20 - 25 тыс.) - 110-120 Отделения связи сельского населенного пункта, кв. м, для обслуживаемого населения, групп: V - VI (0,5 - 2 тыс.) - 300-350; III - IV (2 - 6 тыс.) - 400-450	Размещение отделений, узлов связи, почтаитов, агентств Роспечати, телеграфов, междугородных, городских и сельских телефонных станций, абонентских терминалов спутниковой связи, станций проводного вещания, объектов радиовещания и телевидения, их группы, мощность (вместимость) и размеры необходимых участков принимать в соответствии с действующими нормами и правилами
Городской суд	судья	0,03	200-500 кв. м на объект (по количеству судей)	
Юридическая консультация	юрист, адвокат	0,1	По заданию на проектирование	Возможно встроено-пристроенное
Нотариальная контора	нотариус	0,03	По заданию на проектирование	Возможно встроено-пристроенное
IV. Культурные объекты				
Здания и сооружения культурного назначения	место	По заданию на проектирование	По заданию на проектирование	Размещение по согласованию с местной религиозной организацией

В НОМЕРЕ

**РЕШЕНИЯ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 75 2
О награждении Почетной грамотой Снежинского городского округа и Благодарностью Собрания депутатов Снежинского городского округа

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 76 2
О внесении изменений в решение Собрания депутатов Снежинского городского округа от 24.08.2017 г № 80 «Об утверждении Положения «О расчете размера платы за использованием жилым помещением (платы за наем) муниципального жилищного фонда Снежинского городского округа»

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 77 3
О внесении изменений в Прогнозный план (Программу) приватизации муниципального имущества муниципального образования «Город Снежинск» на 2021 год

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 78 3
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое здание – комплекс котельной на три котла КВ-2/95 на газовом топливе, адрес: Челябинская обл., г. Снежинск, пос. Ближний Береговой, ул.Новая, 24. Площадь 320,90 кв. м

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 79 3
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 80,1. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Васильева, д. 10, пом. 3

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 80 4
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 81 4
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 56,8. Адрес (местоположение): Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Ленина, дом 4, нежилое помещение № 42

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 82 4
Об условиях приватизации муниципального имущества – нежилое помещение, площадь, м² 326,3. Адрес (местоположение): Челябинская область, г. Снежинск, ул. Ленина, д. 23, пом. 44

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 83 4
Об отмене решения Собрания депутатов Снежинского городского округа от 03.06.2021 г. № 60

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 84 5
О внесении изменений в решение Собрания депутатов города Снежинска от 29.12.2016 № 157

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ
от 12.08.2021 № 86 5
Об аннулировании адреса из Государственного адресного реестра

РЕШЕНИЕ СОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ

от 12.08.2021 № 87 5
Об утверждении Порядка предоставления субсидии в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с выполнением работ по переводу многоквартирных домов микрорайонов 22, 23 города Снежинска, подключенных к централизованной системе теплоснабжения, на индивидуальное поквартирное газовое теплоснабжение

**ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.08.2021 № 218-Р 10
О премировании членов добровольной народной дружины

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.08.2021 № 1094 10
О внесении изменений в муниципальную Программу «Развитие культуры и реализация молодежной политики в Снежинском городском округе» на 2018 - 2024 гг.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.08.2021 № 1099 11
О назначении публичных слушаний

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 10.08.2021 № 1100 11
О создании штаба по газификации домовладений населенных пунктов Снежинского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 13.08.2021 № 1106 13
О внесении изменений в постановление администрации Снежинского городского округа от 23.06.2016 № 817 «Об утверждении Положения «О порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 17.08.2021 № 1111 14
О внесении изменений в муниципальную Программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Снежинского городского округа» на 2017 - 2026 гг.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СНЕЖИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 16.08.2021 № 1109 24
О внесении изменений в приложение к постановлению администрации Снежинского городского округа от 27.06.2016 № 849 «Об образовании избирательных участков на территории Снежинского городского округа»

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

Местные нормативы градостроительного проектирования Снежинского городского округа Челябинской области 25

Известия Собрания депутатов и администрации города Снежинска.
Учредители и издатели: Собрание депутатов и администрация города Снежинска.
Главный редактор А.Г. Ремезов. № 31 (694) 18 августа 2021 г. Интернет-версия: <http://www.snzadm.ru>.
Время и дата подписания в печать по графику — 12–00 18 августа 2021 г., фактически — 12–00 18 августа 2021 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.