



Томская область  
городской округ  
закрытое административно-территориальное образование Северск

## АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО СЕВЕРСК

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.04.2021

№ 754

О подготовке хозяйственного комплекса ЗАТО Северск  
к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов

В целях устойчивой работы объектов жизнеобеспечения, своевременной и качественной подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства ЗАТО Северск к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов, в соответствии с распоряжением Губернатора Томской области от 19.03.2021 № 51-р «О подготовке хозяйственного комплекса Томской области к работе в осенне-зимний период 2021 - 2022 годов», статьями 10 и 42 Устава городского округа ЗАТО Северск Томской области

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые:
  - 1) состав комиссии по контролю за ходом подготовки хозяйственного комплекса ЗАТО Северск к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов (далее – комиссия);
  - 2) сводный финансовый план подготовки к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов отраслей жилищно-коммунального хозяйства ЗАТО Северск;
  - 3) перечень основных объектов жилищно-коммунального хозяйства ЗАТО Северск по состоянию на 01.01.2021;
  - 4) перечень источников теплоснабжения ЗАТО Северск всех видов собственности по состоянию на 01.01.2021;
  - 5) план мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства ЗАТО Северск к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов (далее – план мероприятий);
  - 6) план потребности в топливно-энергетических ресурсах ЗАТО Северск на отопительный период 2021 и 2022 годов;
  - 7) перечень ресурсоснабжающих организаций, источников теплоснабжения и потребителей тепловой энергии, подлежащих проверке готовности к отопительному периоду, по состоянию на 01.04.2021.
2. Задействовать в подготовке жилищно-коммунального хозяйства, социальной сферы и жилищного фонда ЗАТО Северск к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов следующие организации:
  - 1) Общество с ограниченной ответственностью «Электросети»;
  - 2) Открытое акционерное общество «Тепловые сети»;
  - 3) Акционерное общество «Русатом Инфраструктурные решения» в лице филиала в г.Северске;
  - 4) Общество с ограниченной ответственностью «Тепло Плюс»;
  - 5) Общество с ограниченной ответственностью «Сети Плюс»;



- 6) Муниципальное автономное учреждение ЗАТО Северск детский оздоровительный лагерь «Восход»;
- 7) Общество с ограниченной ответственностью «Уют Орловка»;
- 8) Акционерное общество «Северский водоканал»;
- 9) Общество с ограниченной ответственностью «ВКХ «Самусь»;
- 10) Муниципальное бюджетное эксплуатационное учреждение ЗАТО Северск;
- 11) Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский Федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»;
- 12) муниципальные учреждения ЗАТО Северск;
- 13) организации, осуществляющие обслуживание и управление многоквартирными домами ЗАТО Северск, и органы территориального общественного самоуправления, действующие на территории ЗАТО Северск.

3. Организациям, указанным в пункте 2, обеспечить качественную подготовку объектов жилищно-коммунального хозяйства (далее – ЖКХ) и социальной сферы ЗАТО Северск к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов в соответствии с:

1) Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 (далее – Правила оценки готовности к отопительному периоду);

2) МДС 41-6.2000 «Организационно-методические рекомендации по подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах Российской Федерации», утвержденными приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству России от 06.09.2000 № 203;

3) Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденными постановлением Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству России от 27.09.2003 № 170 «Об утверждении правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда»;

4) Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

5) МДС 13-18.2000 «Рекомендации по подготовке жилищного фонда к зиме», утвержденными Госстроем России (01.01.2002).

4. Руководителям организаций, указанных в пункте 2:

1) до 15.05.2021 подготовить и ввести локальным актом план мероприятий по подготовке зданий, сооружений и инженерных коммуникаций к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов;

2) до 15.05.2021 представить теплоснабжающим организациям, а также Управлению жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи Администрации ЗАТО Северск утвержденные графики опрессовки теплопотребляющих энергоустановок зданий;

3) до 01.08.2021 обеспечить окончание работ по текущему ремонту и опрессовке теплопотребляющих энергоустановок с предъявлением их представителям теплоснабжающей организации;

4) до 15.08.2021 обеспечить наличие аварийного запаса материально-технических ресурсов, сил и средств, необходимых для ликвидации аварий и чрезвычайных ситуаций;

5) в период с 01.08.2021 по 15.08.2021 провести осмотр зданий с оформлением паспортов готовности зданий к эксплуатации в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов согласно приложению 6 к МДС 13-18.2000 «Рекомендации по подготовке жилищного фонда к зиме»;

6) к 01.09.2021 завершить подготовку к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов;

7) представлять в Управление жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи Администрации ЗАТО Северск:

а) сведения о ходе выполнения плана мероприятий по подготовке объектов жилищно-



коммунального хозяйства ЗАТО Северск к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов в период с 29-го мая по 1-е ноября на 13-е и 29-е число каждого месяца;

б) сведения о подготовке ЖКХ к работе в зимних условиях по форме федерального государственного статистического наблюдения № 1-ЖКХ (зима) срочная в период с 1-го июля по 1-е ноября на 1-е число после отчетного периода;

в) сведения о работе ЖКХ и объектов энергетики в зимних условиях по форме федерального государственного статистического наблюдения № 2-ЖКХ (зима) 1 раз в год, до 1-го декабря;

г) сведения о работе ЖКХ и объектов энергетики в зимних условиях по форме федерального государственного статистического наблюдения № 3-ЖКХ (зима) в период с 1-го ноября по 1-е апреля на 2-е число после отчетного периода;

д) информацию о прохождении отопительного периода;

е) сведения о наличии топливных ресурсов для нужд ЖКХ и социальной сферы;

ж) сведения об инвентаризации объектов ЖКХ на 01.07.2021.

5. Руководителям организаций, указанных в подпунктах 3-7 пункта 2:

1) до 01.09.2021 обеспечить источники тепла:

а) резервными скважинами, приборами учета отпускаемой тепловой энергии, линиями электроснабжения, необходимым запасом материально-технических ресурсов (в том числе емкостями для подпитки тепловых сетей), дизель-генераторами, способными обеспечить электроэнергией собственные нужды источников;

б) нормативными запасами топлива в соответствии с Порядком создания и использования тепловыми электростанциями запасов топлива, в том числе в отопительный сезон, утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 22.08.2013 № 469;

2) осуществлять контроль за обеспечением газовых котельных резервным топливным хозяйством и наличием резервного топлива в соответствии с действующим законодательством;

3) на постоянной основе обеспечивать наличие и поддержание нормативных запасов топлива на складах;

4) обеспечивать представление информации о фактическом наличии топлива и движении запаса топлива по запросам исполнительных органов власти Томской области.

6. Руководителям организаций:

1) указанных в подпунктах 1-7 пункта 2, обеспечить выполнение требований раздела III Правил оценки готовности к отопительному периоду;

2) указанных в подпунктах 8-13 пункта 2, обеспечить выполнение требований раздела IV Правил оценки готовности к отопительному периоду.

7. Руководителям организаций, указанных в подпунктах 10, 13 пункта 2, до 01.09.2021 обеспечить заготовку необходимых антигололедных материалов для посыпки улиц, тротуаров и дворовых территорий, а также закончить работы по подготовке спецтехники для уборки улиц.

8. Федеральному государственному бюджетному учреждению «Сибирский Федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства», Управлению образования Администрации ЗАТО Северск, Управлению молодежной и семейной политики, физической культуры и спорта Администрации ЗАТО Северск и Управлению культуры Администрации ЗАТО Северск, дополнительно обеспечить сбор и обобщение данных о ходе подготовки подведомственных учреждений социальной сферы для представления в Управление жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи Администрации ЗАТО Северск в сроки, установленные подпунктом 7 пункта 4.

9. Комиссии по контролю за ходом подготовки хозяйственного комплекса ЗАТО Северск к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов до 01.09.2021 в соответствии с Правилами оценки готовности к отопительному периоду провести оценку готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии.



10. Первому заместителю Мэра ЗАТО Северск принять меры по обеспечению подачи тепла на объекты социальной сферы до 01.09.2021, в жилищный фонд – при понижении среднесуточной температуры окружающего воздуха ниже 8 градусов в течение 5 дней.

11. Опубликовать постановление в средстве массовой информации «Официальный бюллетень муниципальных правовых актов ЗАТО Северск» и разместить на официальном сайте Администрации ЗАТО Северск в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://зато-северск.рф>).

12. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя Мэра ЗАТО Северск.

Мэр ЗАТО Северск



Н.В.Диденко



УТВЕРЖДЕН

постановлением

Администрации ЗАТО Северск  
от 14.04.2021 № 754

### СОСТАВ

комиссии по контролю за ходом подготовки хозяйственного комплекса  
ЗАТО Северск к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов

Председатель комиссии

Бабенышев - первый заместитель Мэра ЗАТО Северск

Владимир Владимирович

Заместитель председателя комиссии

Францишко - начальник Управления жилищно-коммунального  
хозяйства, транспорта и связи Администрации ЗАТО  
Северск

Члены комиссии:

Дуданец - директор Общества с ограниченной ответственностью  
«Тепло Плюс» (по согласованию)

Лымарь - начальник отдела ресурсосбережения и коммунального  
хозяйства Управления жилищно-коммунального  
хозяйства, транспорта и связи Администрации ЗАТО  
Северск

Макаренко - директор Общества с ограниченной ответственностью  
«Электросети» (по согласованию)

Шапошников - директор Открытого акционерного общества «Тепловые  
сети» (по согласованию)

Представитель филиала АО «РИР» в г.Северске (по согласованию)

Представитель Томского территориального отдела государственного энергетического надзора  
(по согласованию)



УТВЕРЖДЕН

постановлением

Администрации ЗАТО Северск  
от 14.04.2021 № 754

СВОДНЫЙ ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН

подготовки к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов отраслей жилищно-коммунального хозяйства ЗАТО Северск

Наименование отрасли жилищно-коммунального хозяйства	Необходимо на проведение ремонтных работ, всего (тыс. руб.)	Источники финансирования (тыс. руб.)								Дефицит финансовых средств на проведение ремонтных работ, (тыс. руб.) <*****>	Затраты на приобретение топлива, всего (тыс. руб.) <*****>		
		федеральный бюджет <*>	областной бюджет		бюджет ЗАТО Северск			средства предприятий ЖКХ				иные привлеченные средства <***>	всего по всем источникам финансирования на проведение ремонтных работ <*****>
			целевые программы <***>	иные источники	затраты на проведение ремонтных работ	в том числе арендные платежи	затраты на приобретение топлива	на проведение ремонтных работ	на приобретение топлива				
1. Теплоэнергетическое хозяйство	40 456,68							40 456,68	56 507,50		40 456,68	56 507,50	
2. Водопроводно-канализационное хозяйство	4 873,17							4 873,17			4 873,17		
3. Электроэнергетическое хозяйство	1 830,00							1 830,00			1 830,00		
4. Жилищный фонд	48 313,00							48 313,00			48 313,00		
Итого	151 980,35							95 472,85	56 507,50		95 472,85	56 507,50	

<\*> Указать источник финансирования.

<\*> Указать название целевой программы.

<\*\*\*> Указать источник финансирования.

<\*\*\*\*> Ст.11 = Ст.3 + Ст.4 + Ст.5 + Ст.6 + Ст.9

<\*\*\*\*\*> Ст.13 = Ст.2 - Ст.12

<\*\*\*\*\*> Ст.14 = Ст.8 + Ст.10



## УТВЕРЖДЕН

постановлением

Администрации ЗАТО Северск

от 14.04.2021 № 754

## ПЕРЕЧЕНЬ

основных объектов жилищно-коммунального хозяйства ЗАТО Северск по состоянию на 01.01.2021

Объекты жилищно-коммунального хозяйства	Единица измерения	ЗАТО Северск	
		всего по муниципальному образованию	в т.ч. объекты муниципальной собственности
1	2	3	4
1. Котельные всего:	шт.	3	3
установленная мощность всего:	Гкал/час	30,8	30,8
в т.ч. на угле	шт.	1	1
установленная мощность:	Гкал/час	3,37	3,37
в т.ч. на жидком топливе	шт.	1	1
установленная мощность:	Гкал/час	2,15	2,15
в т.ч. на газе	шт.	1	1
установленная мощность:	Гкал/час	25,28	25,28
в т.ч. на электроэнергии	шт.		
установленная мощность:	Гкал/час		
в т.ч. на дровах	шт.		
установленная мощность:	Гкал/час		
2. Котлы всего:	шт.	8	8
в т.ч. на угле/уст. мощн.	шт.	3	3
установленная мощность:	Гкал/час	3,37	3,37
в т.ч. на жидком топливе/уст. мощн.	шт.	2	2
установленная мощность:	Гкал/час	2,15	2,15
в т.ч. на газе/уст. мощн.	шт.	3	3
установленная мощность:	Гкал/час	25,28	25,28
в т.ч. на электроэнергии/уст. мощн.	шт.		
установленная мощность:	Гкал/час		
в т.ч. на дровах/уст. мощн.	шт.		
установленная мощность:	Гкал/час		
3. Центральные тепловые пункты	шт.	11	11
4. Тепловые сети в 2-трубном исполнении	км	233,75	233,75
5. Трансформаторные подстанции	шт.	306	243
6. Электросети всего:	км	691,64	608,04
в т.ч. ВЛЭП-0,4 Кв	км	76,68	59,57
в т.ч. ВЛЭП-6,0 Кв	км	22,64	6,16
в т.ч. ВЛЭП-10 Кв	км	33,84	31,07
в т.ч. КЛЭП-0,4 Кв	км	365,07	340,73
в т.ч. КЛЭП-6,0 Кв	км	25,01	18,00
в т.ч. КЛЭП-10 Кв	км	168,40	152,50
7. Водопроводные очистные сооружения всего: (пообъектно)	шт.	4	4
производительность	м3/сут.	53 872	53 872
г.Северск	шт.	1	1
производительность	м3/сут.	26 000	26 000

1	2	3	4
г.Северск	шт.	1	1
производительность	м3/сут.	24 560	24 560
пос.Самусь	шт.	1	1
производительность	м3/сут.	3 200	3 200
д. Кижирowo	шт.	1	1
производительность	м3/сут.	72	72
8. Водозаборные скважины	шт.	70	70
производительность	м3/сут.	54 060	54 060
9. Водонапорные башни	шт.	2	2
10. Водопроводные сети всего:	км	260,45	260,45
в т.ч. стальных труб	км	90,68	90,68
в т.ч. чугунных труб	км	142,81	142,81
в т.ч. пластмассовых труб	км	26,96	26,96
11. Канализационные очистные сооружения всего: (пообъектно)	шт.	2	2
производительность	м3/сут.	80 000	80 000
г.Северск	шт.	1	1
производительность	м3/сут.	78 600	78 600
пос.Самусь	шт.	1	1
производительность	м3/сут.	1 400	1 400
12. Канализационные сети	км.	170,24	170,24
13. КНС	шт.	13	13
14. Жилищный фонд	шт.	800	800
общая площадь	тыс.м2	3 243,3	3 243,3
в т.ч.:			
муниципальный	шт.		
общая площадь	тыс.м2		
частный	шт.		
общая площадь	тыс.м2		
ведомственный	шт.		
общая площадь	тыс.м2		
15. Спецавтотранспорт	шт.	58	58



УТВЕРЖДЕН

постановлением

Администрации ЗАТО Северск  
от 14.04.2021 № 754

ПЕРЕЧЕНЬ

источников теплоснабжения ЗАТО Северск всех видов собственности по состоянию на 01.01.2021

Наименование объекта	Характеристика объекта								Принадлежность объекта											
	год ввода котельной в эксплуатацию	установленная мощность, МВт / Гкал/час	присоединенная мощность к котельной МВт/ Гкал/час	количество котлов (марка)	вид топлива	наличие резервного топливного хозяйства	наличие резервного электроснабжения	наличие и тип установки по умалчанию воды (ХВП)	Источники теплоснабжения		муниципальные		социальная сфера						ведомственные	
									всего	в т.ч. прошедших инвентаризацию	всего	в т.ч. сельских административных	всего	защита	образование	сообщество	профессиональное образование	культура	всего	в т.ч. отпускаяющие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Центральная отопительная котельная № 1, в пос. Самусь по ул. Набережной, 7	1986	25,28	15,68	ДКВР-10/13-2шт; ДЕ-25/14-1шт	Газ	Три подземные металлические емкости объемом по 50 м³ каждая. Договор с ООО «МНБ» от 20.09.2016 об оказании услуг по обеспечению резерв-	Дизель-генератор ADV-400C-T400-RTN	Фильтр механический ФОВ-1,0-0,6-2 шт., натрий катионный ФИПа-1,5-0,6-4 шт	1	1	1	1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
						ным топли- вом (мазут М-100)														
Модульно- газовая котельная, в пос. Ор- ловка по ул. Чака- лова, 32	2014	2,15	2,15	RIELO RTQ 1074 – 2шт	Дизель- ное топ- ливо			Нет	1	1	1	1								
Котельная в пос. Самусь по ул. Камышке, 2а	1977	3,37	1,36	КВр- 1,86 – 1 шт.; КВр- 1,16 – 1 шт. НР-18 -1шт	Уголь			Комплексная очистка воды. Тип 1252WS/S3T/SoftB, производительность 3,0м³/ч	1	1	1	1								
Итого		30,80	19,19	8					3	3	3	3								



УТВЕРЖДЕН

постановлением

Администрации ЗАТО Северск  
от 14.04.2024 № 754

ПЛАН  
мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства ЗАТО Северск  
к работе в осенне-зимний период 2021 и 2022 годов

Населенный пункт, название объекта	Принад- лежность	Характери- стика объ- екта (с ука- занием мощ- ности, про- изводитель- ности, про- тности, про- тяженности )	Состав ре- монтных работ	Наличие ПСД (указать № экс- пертного заключе- ния)	Стои- мость ра- бот, тыс. руб.	Источники финансирования, в том числе						Дефи- цит фи- нансо- вых средств, тыс. руб.	Срок вы- полне- ния ра- бот
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. Теплоэнергетическое хозяйство													
ОАО ТС													
г.Северск, магистральные внутриквартальные тепло- вые сети ЗАТО Северск	Концесси- онное со- глашение № 68 от 30.12.2010	Тепловые сети с пара- метрами теп- лоносителя 150-70 °С (213,58 км)	Ремонт трубопро- водов теп- ловых се- тей	Есть	38 270,00				38 270,00		38 270,00		Сентябрь
АО «СВК»													
Здания и сооружения систем водоснабжения и водоотведения г.Северска	Муници- пальная собствен- ность	г.Северск. Во- дозабор № 1, ул.Тургенева, 35; Водозабор № 2, ул.Сос- новая, 22; КОС ул.Авто- дорога 2/2; КНС - 5ед.; ВПНС - 11 ед	Подго- товка внутрен- них водя- ных си- стем отоп- ления: промывка, опрес- совка	Есть	10,00				10,00		10,00		Август

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Здания и сооружения систем водоснабжения и водоотведения г.Северска	Уставной фонд АО «СВК»	Производственно-техническая база по ул.Лесной, 12а; -производственно-складская база по ул.Парусинке, 14; -АДС по ул.Мира, 24	Подготовка внутренних водных систем отопления	Есть	10,00				10,00		10,00		Август
ООО «Тепло П»					1281,00				1281,00		1281,00		
Центральная отопительная котельная № 1 в пос.Самусь по ул.Набережной, 7	Муниципальная собственность	ЦОК в пос.Самусь	Поверка КИП, ревизия и ремонт газового оборудования, гидравлическое испытание котлов; ремонтно-наладочные испытания котла № 2 ДКВР 10-13	Есть	601,00				601,00		601,00		Август
			Ревизия и ремонт запорной арматуры, ремонт тепловых камер и колодцев	Есть	680,00				680,00		680,00		Август
ООО «Уют Орловка»					690,00				690,00		690,00		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Модульно-газовая котельная 2,148 МВт в пос. Орловка по ул. Чкалова, 32	Муниципальная собственность	Теплообменное оборудование, котлы, дымовая труба, топливные емкости	Химическая промывка, техническое диагностирование	Есть	690,00				690,00		690,00		Август
ООО «Сети-П»					185,68				185,68		185,68		
Котельная пос. Самусь, ул. Камышка, 2	Муниципальная собственность	Теплотрасса по ул. Камышке протяженностью 2,176 км	Ревизия и ремонт запорной арматуры, частичная смена теплоизоляции	Есть	94,1				94,1		94,1		Август
Котельная пос. Самусь, ул. Камышка, 2	Муниципальная собственность	Водогрейные котлы КВр-1,86, КВр-1,16 нагара, золы и шлака	Чистка котлов от нагара, золы и шлака	Есть	91,58				91,58		91,58		Август
МБЭУ					10,00				10,00		10,00		
г. Северск, здания и строения по ул. Северная автодорога, 2/3	Муниципальная собственность	Теплопотребляющие установки из зданий производственного назначения	Подготовка внутренних систем отопления зданий (текущий ремонт)	Есть	10,00				10,00		10,00		Август
Итого по теплоэнергетическому хозяйству					40 456,68				40 456,68		40 456,68		
2. Электроэнергетическое хозяйство													
ООО «Электросети»					1 820,00				1 820,00		1 820,00		
г. Северск, пос. Самусь ГПП, ТП, РП	Муниципальная собственность	Электрооборудование трансформаторных	Капитальный ремонт	Есть	950,00				950,00		950,00		Август

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Муниципальная собственность	и распределительных подстанций - 49 шт	электрооборудования ТП, РП, ГПП										
г.Северск, пос.Самусь КЛ-0,4-10 кВ	Муниципальная собственность	Кабельные линии 0,4-10 кВ, протяженностью 10,0 км	Капитальный ремонт кабельных линий 0,4-10 кВ	Есть	550,00				550,00		550,00		Август
г.Северск, пос.Самусь ВЛ-0,4-10 кВ	Муниципальная собственность	Воздушные линии 0,4-10 кВ, протяженностью 5,65 км	Капитальный ремонт воздушных линий 04-10 кВ	Есть	320,00				320,00		320,00		Август
МБЭУ					10,00				10,00		10,00		
г.Северск, электрооборудование предприятия	Муниципальная собственность		Текущий ремонт оборудования	Есть	10,00				10,00		10,00		Август
Итого по электроэнергетическому хозяйству					1 830,00				1 830,00		1 830,00		
3. Водоснабжение и водоотведение													
АО «СВК»					4 433,17				4 433,17		4 433,17		
Водоснабжение													
г.Северск, водопроводные сети города, водозабор № 1, по ул.Тургенева, 35, водозабор № 2 по ул.Сосновой, 22, КОС по ул.Северная автоторога, 2/2, ВПНС-8 ул.Победы, 17/3, ВПНС-9 ул.Парусинка, 26/3	Муниципальная собственность	Текущий ремонт артезианских скважин	Замена отмотки, замена кровельного материала	Есть	82,91				82,91		82,91		Август
		Текущий ремонт здания очистной водопроводной станции	Замена обрешетки и трапа, замена дверей, ремонт цоколя	Есть	131,50				131,50		131,50		Август



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
г.Северск, водопроводные сети города, водозабор № 1, по ул. Тургенева, 35, водозабор № 2 по ул.Сосновой, 22, КОС по ул.Северная автоторога, 2/2, ВПНС-8 ул.Победы, 17/3, ВПНС-9 ул.Парусинка, 26/3	Муниципальная собственность	Текущий ремонт здания дизель-электростанции, общая площадь 13,5м <sup>2</sup>	Ремонт кровли	Есть	13,18				13,18		13,18		Август
		Текущий ремонт здания очистной водопроводной станции	Ремонт окон, замена фурнитуры	Есть	115,82				115,82		115,82		Август
		Текущий ремонт водопроводных сетей	Ремонт колодезев	Есть	70,00				70,00		70,00		Август
		Капитальный ремонт очистной водопроводной станции общей площадью 2260,9 м <sup>2</sup>	Капитальный ремонт системы учета тепловой энергии, монтаж теплового узла	Есть	169,50				169,50		169,50		Август
		Капитальный ремонт здания очистной водопроводной станции, 1 эт.	Капитальный ремонт кровли	Есть	1560,94				1560,94		1560,94		Август
		Капитальный ремонт здания очистной водопроводной станции, 2 эт.	Проектирование для капитального ремонта системы отопления	Есть	50,00				50,00		50,00		Август
		Капитальный ремонт здания 1 эт., общая площадь 164,7 м <sup>2</sup>	Капитальный ремонт ВПНС-8	Есть	260,37				260,37		260,37		Август

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
г.Северск, водопроводные сети города, водозабор № 1, по ул.Тургенева, 35, водозабор № 2 по ул.Сосновой, 22, КОС по ул.Северная автоторога, 2/2, ВПНС-8 ул.Победы, 17/3, ВПНС-9 ул.Парусинка, 26/3	Муниципальная собственность	Капитальный ремонт здания 1 эт., общая площадь 107,7 м <sup>2</sup>	Капитальный ремонт кровли ВПНС-9	Есть	371,95				371,95		371,95		Август
		Капитальный ремонт сетей водопровода	Капитальный ремонт ветхих сетей водопровода	Есть	1000,00				1000,00		1000,00		Август
г.Северск ул.Мира, 24	ОАО «СВК»	Текущий ремонт кирпичного здания по ул.Мира, 24	Установка козырьков над выходами дверей	Есть	20,00				20,00		20,00		Август
Водоотведение													
г.Северск, сети водоотведения города	Муниципальная собственность	Текущий ремонт нежирного здания 1 эт., общая площадь 157,4 м <sup>2</sup> КНС 4а	Устройство тамбура (ПВХ двери)	Есть	30,00				30,00		30,00		Август
		Ремонт канализационных колодцев	Глубокий осмотр колодцев. Замена верхней части железобетонных колодцев, восстановление отмостки	Есть	180,00				180,00		1800,00		Август
		Текущий ремонт здания КНС-45/11	Установка дверей в помещении резервуара	Есть	20,00				20,00		20,00		Август



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
г.Северск, сети водоотведения города	Муниципальная собственность	Текущий ремонт нежилого здания, 1 эт., общая площадь 420,1 м <sup>2</sup> КНС-2А	Замена входной двери	Есть	25,00				25,00		25,00		Август
г.Северск ул.Лесная, 12а	ОАО «СВК»	Текущий ремонт административного здания	Замена окон (кабинеты) 5 штук, замена окон (актовый зал) 5 штук	Есть	232,00				232,00		232,00		Август
г.Северск КОС - канализационные очистные сооружения по Северной Автодороге, 2/2	Муниципальная собственность	Капитальный ремонт ДУ-89 м	Проектирование для капитального ремонта узла коммерческого учета тепловой энергии, удаление иловых отложений	Есть	100,00				100,00		100,00		Август
ООО «ВКХ Самусь»					440,00				440,00		440,00		
Водоснабжение													
Водозабор пос.Самусь, пос.Орловка, дер.Кижирово	Муниципальная собственность	Станция обезжелезивания воды производительностью 3,2 т.м <sup>3</sup> /ч	Замена насоса К80/95	Есть	130,00				130,00		130,00		Август
Водозабор пос.Самусь, пос.Орловка, дер.Кижирово	Муниципальная собственность	Водопроводные сети протяженностью 32,83 км с водоразбор-	Ремонт участка водовода ул.Кооперативная,	Есть	70,00				70,00		70,00		Август

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ными колонками, пожарными гидрантами и водопроводными колодцами	ул.40 лет Октября										
		Артезианская скважина с глубинным насосом типа ЭЦВ 10-25-60 гл. № 1	Замена насосного агрегата	Есть	90,00				90,00		90,00		Август
		Станция водочистки и водоподготовки подземных вод	Замена системы автоматики	Есть	25,00				25,00		25,00		Август
		Артезианская скважина (насосная станция 1-го подъема)	Замена мембранного бака	Есть	20,00				20,00		20,00		Август
Водоотведение													
КНС пос.Самуль	Муниципальная собственность	Сети канализационные, протяженностью 11.5 км с лодами в районе КНС № 5	Установка промежуточного колодца	Есть	45,00				45,00		45,00		Август
КНС пос.Самуль	Муниципальная собственность	Очистные сооружения производительностью 1,4 т.м³ сутки	Ремонт трубопровода по ул.Кирова д.51	Есть	60,00				60,00		60,00		Август
Итого по водоснабжению и водоотведению					4 873,17				4 873,17		4 873,17		
4. Жилищный фонд													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ООО УК «Жилищное хозяйство»					1 046,00				1 046,00		1 046,00		
Жилищный фонд г.Северска	ООО УК «Жилищное хозяйство»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов зданий	Есть	356,00				356,00		356,00		Август
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	690,00				690,00		690,00		Август
ООО УК «Взлет»					455,00				455,00		455,00		
Жилищный фонд г.Северска	ООО УК «Взлет»	Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	455,00				455,00		455,00		Август
ООО «ЖЭУ-1»					2 334,36				2 334,36		2 334,36		
Жилищный фонд г.Северска	ООО «ЖЭУ-1»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов зданий	Есть	1 394,94				1 394,94		1 394,94		Август
Жилищный фонд г.Северска	ООО «ЖЭУ-1»	Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	939,42				939,42		939,42		Август
ООО «УК «Гиацинт»					525,00				525,00		525,00		
Жилищный фонд г.Северска	ООО «УК «Гиацинт»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов зданий	Есть	315,00				315,00		315,00		Август

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутренних инженерных систем	Есть	210,00				210,00		210,00		Август
ООО «ЖЭУ-4» Жилищный фонд г.Северска					3 937,00				3 937,00		3 937,00		
	ООО «ЖЭУ-4»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов зданий	Есть	2 350,00				2 350,00		2 350,00		Август
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутренних инженерных систем	Есть	1 587,00				1 587,00		1 587,00		Август
ООО «ЖЭУ-6» Жилищный фонд г.Северска					3 900,30				3 900,30		3 900,30		
	ООО «ЖЭУ-6»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов зданий	Есть	3 080,00				3 080,00		3 080,00		Август
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутренних инженерных систем	Есть	820,30				820,30		820,30		Август
ООО «ЖЭУ-7» Жилищный фонд г.Северска					5 877,30				5 877,30		5 877,30		
	ООО «ЖЭУ-7»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов зданий	Есть	3 847,30				3 847,30		3 847,30		Август
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутренних инженерных систем	Есть	2 030,00				2 030,00		2 030,00		Август



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ООО «ЖЭУ-8» Жилищный фонд г.Северска	ООО «ЖЭУ-8»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов	Есть	2 366,22				2 366,22		2 366,22		
					1 166,22				1 166,22		1 166,22		Август
ООО «ЖЭУ-9» Жилищный фонд г.Северска	ООО «ЖЭУ-9»	Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	1 200,00				1 200,00		1 200,00		Август
ООО «ЖЭУ-9» Жилищный фонд г.Северска	ООО «ЖЭУ-9»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов	Есть	2 770,00				2 770,00		2 770,00		
					1 050,00				1 050,00		1 050,00		Август
ООО «ЖЭУ-10» Жилищный фонд г.Северска	ООО «ЖЭУ-10»	Внутридомовые инженерные системы	Ремонт инженерных систем зданий	Есть	1 720,00				1 720,00		1 720,00		Август
ООО «ЖЭУ-10» Жилищный фонд г.Северска	ООО «ЖЭУ-10»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов	Есть	1 487,10				1 487,10		1 487,10		
					529,60				529,60		529,60		Август
ООО «ЖЭУ-10» Жилищный фонд г.Северска	ООО «ЖЭУ-10»	Внутридомовые инженерные системы	Ремонт инженерных систем зданий	Есть	957,50				957,50		957,50		Август
ООО УК «Арика» Жилищный фонд г.Северска	ООО УК «Арика»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов	Есть	2 220,20				2 220,20		2 220,20		
					1 138,30				1 138,30		1 138,30		Август
ООО УК «Арика» Жилищный фонд г.Северска	ООО УК «Арика»	Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	1 081,90				1 081,90		1 081,90		Август

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ООО «ЖЭУ-11» Жилищный фонд г.Северска	ООО «ЖЭУ-11»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов тов зданий	Есть	1 857,15 868,91				1 857,15 868,91		1 857,15 868,91		Август
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	988,24				988,24		988,24		Август
ООО УК «Крокус» Жилищный фонд г.Северска	ООО УК «Крокус»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов тов зданий	Есть	2 108,57 1 014,93				2 108,57 1 014,93		2 108,57 1 014,93		Август
Жилищный фонд г.Северска	ООО УК «Крокус»	Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	1 093,64				1 093,64		1 093,64		Август
ООО УК «ЖЭУ-12» Жилищный фонд г.Северска	ООО УК «ЖЭУ-12»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов тов зданий	Есть	2 950,00 1 200,00				2 950,00 1 200,00		2 950,00 1 200,00		Август
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	1 750,00				1 750,00		1 750,00		Август
ООО «Техсервис» Жилищный фонд г.Северска	ООО «Техсервис»	Конструктивные элементы зданий	Ремонт конструктивных элементов тов	Есть	8 036,41 2 717,23				8 036,41 2 717,23		8 036,41 2 717,23		Август
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	5 319,18				5 319,18		5 319,18		Август



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ООО «МКД-Северск» Жилищный фонд г.Северска			Конструктивные элементы зданий	Ремонт кон-структивных элементов зданий	2 319,10 1 400,00				2 319,10 1 400,00		2 319,10 1 400,00		Август
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем	Есть	919,10				919,10		919,10		Август
ООО УК «Самусь» Жилищный фонд г.Северска			Конструктивные элементы зданий	Ремонт кон-структивных элементов зданий	4 123,29 2 409,09				4 123,29 2 409,09		4 123,29 2 409,09		Август
		Внутридомовые инженерные системы	Ремонт внутридомовых инженерных систем		1 714,20				1 714,20		1 714,20		Август
Итого по жилищному фонду					48 313,00				48 313,00		48 313,00		
Всего по плану мероприятий					95 472,85				95 472,85		95 472,85		

УТВЕРЖДЕН

постановлением

Администрации ЗАТО Северск  
от 11.04.2022 № 754

ПЛАН  
потребности в топливно-энергетических ресурсах ЗАТО Северск на отопительный период 2021 и 2022 годов

Ресурсоснабжающая организация, источники тепло- и электроснабжения ЖКХ и социальной сферы муниципального образования	Топливо-энергетические ресурсы (по видам)									
	фактически использовано в отопительном сезоне 2020-2021 гг.					планируемый объем на отопительный сезон 2021-2022 гг.				
	уголь, тонн	дрова, м3	газ, тыс. м3	нефть (ма- зут), тонн	дизтоп- ливо, тонн	уголь, тонн	дрова, м3	газ, тыс. м3	нефть (ма- зут), тонн	дизтоп- ливо, тонн
ООО «Тепло П». Центральная отопительная котельная № 1 в пос.Самусь по ул.Набережной, 2			6 137,92					6 924,00		
ООО «Уют Орловка». Модульно-газовая котельная в пос.Орловка по ул.Чкалова, 32					200,00					200,00
ООО «СЕТИ-П». Котельная в пос.Самусь по ул.Камышке	1 224,00					1 492,00				
Итого	1 224,00		6 137,92		200,00	1 492,00		6 924,00		200,00



УТВЕРЖДЕН

постановлением

Администрации ЗАТО Северск  
от 14.04.2020 № 754

ПЕРЕЧЕНЬ  
ресурсоснабжающих организаций, источников теплоснабжения  
и потребителей тепловой энергии, подлежащих проверке готовности  
к отопительному периоду, по состоянию на 01.04.2021

Наименование ре- сурсоснабжающей, (теплоснабжающей, теплосетевой или электроснабжаю- щей организации) организации <*>	Источники теплоснабжения				Потребители тепловой энергии, единиц											
	наименование источника теп- лоснабжения	адрес размещения	установленная мощность, МВт (Г кал/час)	присоединенная мощность, МВт (Г кал/час)	общая протя- женность теп- ловых сетей от теплоисточника до потреби- телей, м	муниципальные		социальная сфера						бюджетофинан- сируемые		
						всего	в т.ч. сельских посе- лений	всего	здравоохранение	образование	профтехобразование	соцобеспечение	культура	всего	из федерального бюд- жета	из областного бюджета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ООО «Тепло П»	Центральная отопительная котельная	пос.Самусь, ул.Набережная, 7	25,28	15,68	13 958	137		15	1	4	0	9	1	1	1	0
ООО «Сети-П»	Котельная по ул.Камышке, 2а	пос.Самусь, ул. Камышка, 2а, стр.11	3,37	1,36	2 176	22		0	0	0	0	0	0	1	1	0
ООО «Уют Ор- ловка»	Модульно-газо- вая котельная	пос.Орловка, ул.Чкалова, 32	2,15	2,15	1 003	4	4	3	2	1				1		1
АО «РИР» <*>	ТЭЦ филиала АО «РИР»		1713,8			951			2	39	2		18		2	
Итого			1 744,60	19,19	17 137	1 114	4	18	5	44	2	9	19	3	4	1

<\*> Указываются ресурсоснабжающие организации, источники теплоснабжения и потребители тепловой энергии, подлежащие проверке готовности к отопитель-  
ному периоду согласно Правилам оценки готовности к отопительному периоду, утвержденным приказом Минэнерго Российской Федерации № 103 от 12.03.2013.  
<\*> В соответствии с пунктом 14 Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденным приказом Минэнерго Российской Федерации № 103  
о 12.03.2013, в отношении объектов по производству тепловой и электрической энергии в режиме комбинированной выработки проверяется только наличие документа  
о готовности к отопительному сезону, полученного в соответствии с законодательством об электроэнергетике, при этом комиссией, утвержденной по муниципальному  
образованию, проводится проверка готовности потребителей тепловой энергии.  
Внутренний номер: 0248354