



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА СОЛНЕЧНОГОРСК
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «30» сентября 2019 года № 1717

О внесении изменения в постановление Главы Солнечногорского муниципального района Московской области от 26 декабря 2017 года № 3132 «Об утверждении муниципальной программы Солнечногорского муниципального района Московской области «Содержание и развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности в Солнечногорском муниципальном районе Московской области на период 2018-2022 годов»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131 - ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Главы Солнечногорского муниципального района от 12 декабря 2017 года № 2948 «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ Солнечногорского муниципального района Московской области», решением Совета депутатов городского округа Солнечногорск от 16 июля 2019 года № 109/8 «О внесении изменений и дополнений в решение Совета депутатов Солнечногорского муниципального района Московской области от 11 декабря 2018 года № 564/85 «О бюджете Солнечногорского муниципального района Московской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», **постановляю:**

1. Внести изменение в постановление Главы Солнечногорского муниципального района Московской области от 26 декабря 2017 года № 3132 «Об утверждении муниципальной программы Солнечногорского муниципального района Московской области «Содержание и развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности в Солнечногорском муниципальном районе Московской области на период 2018-2022 годов», изложив муниципальную программу в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу пункт 1 постановления администрации городского округа Солнечногорск Московской области от 1 июля 2019 года № 1004 «О внесении изменения в постановление Главы Солнечногорского муниципального района Московской области от 26 декабря 2017 года № 3132 «Об утверждении муниципальной программы Солнечногорского муниципального района Московской области «Содержание и развитие инженерной инфраструктуры

и энергоэффективности в Солнечногорском муниципальном районе Московской области на период 2018-2022 годов».

3. Управлению информационной политики администрации городского округа Солнечногорск (А.М. Каурдакова) опубликовать настоящее постановление в газете «Сенеж» и разместить в информационно-телекоммуникационной сети Интернет: «INSOLNECNOGORSK.RU».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы администрации городского округа Солнечногорск В.Н. Воробьева.

Глава городского округа Солнечногорск

В.В. Слепцов

Приложение к
постановлению администрации
городского округа
Солнечногорск
Московской области
от 30.09.2019 года №1717

Приложение к
постановлению Главы
Солнечногорского
муниципального района
Московской области
от 26.12.2017 года № 3132

**Муниципальная программа Солнечногорского муниципального района
Московской области «Содержание и развитие инженерной инфраструктуры и
энергоэффективности в Солнечногорском муниципальном районе Московской
области на период 2018-2022 годов»**

**1. ПАСПОРТ
муниципальной программы Солнечногорского муниципального района Московской области «Содержание и развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности в Солнечногорском муниципальном районе Московской области на период 2018-2022 годов»**

Координатор муниципальной программы	Заместитель Главы администрации городского округа Солнечногорск, курирующий вопросы ЖКХ					
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Администрация городского округа Солнечногорск					
Цели муниципальной программы	Повышение комфортности проживания в городском округе Солнечногорск, повышение качества и надежности предоставления услуг по теплоснабжению, водоснабжению, водоотведению и очистке сточных вод.					
Перечень подпрограмм	Подпрограмма I: «Содержание, развитие инженерной инфраструктуры Солнечногорского муниципального района на 2018-2022 г.г.» Подпрограмма II: «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности 2018-2022 г.г.» Подпрограмма III «Обеспечивающая подпрограмма»					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	2018	2019	2020	2021	2022
Средства бюджета Солнечногорского муниципального района	198 661,3	48166,7	104 149,2	23 172,7	23 172,7	0
Средства бюджета Московской области	360 639	267 233,7	93 405,3	0	0	0
Средства федерального бюджета	0	0	0	0	0	0
Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0
Всего, в том числе по годам:	559 300,3	315 400,4	197 554,5	23 172,7	23 172,7	0

2. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы, основные проблемы и перспективы их развития в сфере Программы.

Актуальность разработки муниципальной программы «Содержание и развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности в Солнечногорском муниципальном районе Московской области на период 2018-2022 годов» (далее – Программа) обусловлена рядом социальных и экономических факторов.

Программа разработана в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 30.12.2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»; Федеральной целевой

программой «Чистая вода» на 2011-2017 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2010 № 1092; Государственной программой Московской области "Развитие жилищно-коммунального хозяйства Московской области на 2017-2021 годы", утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25 октября 2016 г. N 793/39, Федеральным законом N 190-ФЗ от 27.07.2010 "О теплоснабжении", Федеральным законом от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".

Перечень и описание подпрограмм, входящих в состав Программы

Программа состоит из трех подпрограмм:

Подпрограмма I: «Содержание, развитие инженерной инфраструктуры Солнечногорского муниципального района на 2018-2022 г.г.»

Цели:

Приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания

Строительство, ремонт и модернизация систем водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения

Необходимость ремонта и модернизации объектов водоснабжения и водоотведения Солнечногорского муниципального района продиктована высоким физическим износом всего комплекса сооружений жилищно-коммунального хозяйства района.

Состояние объектов и систем водоснабжения и водоотведения характеризуется достаточно высокой степенью износа (более 80%), что не обеспечивает необходимый уровень надежности и ведет к необеспеченности населения питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве.

Наряду с физическим износом оборудования, зданий и сооружений стоит учитывать и их моральный износ, увеличение которого связано с разработкой новых видов энергосберегающего оборудования, появлением новых технологий и материалов.

Интенсивное развитие района требует увеличение производительности очистных сооружений с увеличением потребности и качества питьевой воды.

Неудовлетворительное качество питьевой воды является другой острой проблемой, характерной для Солнечногорского муниципального района. Основными причинами снижения качества подземных вод являются ухудшение общей гидрогеологической обстановки, произошедшей за последние 20-30 лет, а также техногенное загрязнение на участках размещения водозаборов.

Питьевая вода не соответствует требованиям, установленным в технических регламентах и санитарно-эпидемиологических правилах (СанПиН 2.1.4.1074 – 01) по цветности, мутности и содержанию железа. В пробах воды из подземных источников водоснабжения на территории городского поселения Солнечногорск обнаружены концентрации лития и бора, превышающие гигиенические нормативы.

В целом деятельность водопроводно-канализационного хозяйства (далее - ВКХ) на современном этапе характеризуется как недостаточно эффективная: уровень качества услуг водоснабжения и водоотведения требует повышения, природные ресурсы используются нерационально, загрязняется окружающая среда.

Сложившееся состояние сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод требует комплексного решения существующих проблем.

Подпрограмма направлена на гарантированное предоставление населению услуг водоснабжения и водоотведения, снижение сверхнормативного износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсоэнергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций водопроводно-канализационного комплекса, стимулирование притока инвестиций в сферу водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Планируемые объемы финансирования Подпрограммы определяются ежегодно при утверждении бюджета Солнечногорского муниципального района на очередной финансовый год. Объемы финансирования Подпрограммы могут корректироваться с учетом реальных возможностей бюджета Солнечногорского муниципального района, а также предоставления финансовой поддержки из средств областного бюджета и внебюджетных источников на капитальные вложения в объекты теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.

Мероприятия Подпрограммы направлены на дальнейшее развитие систем и объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод муниципальной формы собственности и предусматривают:

Выполнение работ по капитальному ремонту объектов водоснабжения и водоотведения Солнечногорского муниципального района за счет средств Солнечногорского муниципального района.

Ключевыми направлениями модернизации, реконструкции и развития систем водоснабжения и водоотведения на территории Солнечногорского муниципального района являются замена наиболее энергоемкого, морально устаревшего оборудования, коммуникаций, а также внедрение оборудования и технологий, способствующих реальной экономии энергоресурсов и повышению надежности, стабилизации работы системы водоснабжения и водоотведения, доведения качества питьевой воды и очистных сточных вод до нормативных показателей, улучшение экологических и санитарно-эпидемиологических требований.

Для обоснования проектных решений систем водоснабжения, водоотведения и связанных с ними гидротехнических сооружений необходимы данные инженерных изысканий. Эти данные оказывают прямое влияние на выбор схемы и типа сооружений, их строительную стоимость, работу выстроенных сооружений, их долговечность и условия эксплуатации.

Состояние объектов и систем теплоснабжения характеризуется достаточно высокой степенью износа, что не обеспечивает необходимый уровень надежности и ведет к сверхнормативным потерям энергоресурсов. Кроме того, значительная часть оборудования котельных не соответствует современным требованиям, предъявляемым Федеральными законами N 190-ФЗ от 27.07.2010 "О теплоснабжении" и N 261-ФЗ от 23.11.2009 "Об энергосбережении, повышении энергетической эффективности и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" в части материалоемкости, энергопотребления, автоматизации и диспетчеризации производственных процессов.

Дальнейшее развитие жилищного строительства и объектов инфраструктуры сдерживается отсутствием резерва мощности на большинстве котельных.

Ключевыми направлениями модернизации, реконструкции и развития систем теплоснабжения на территории Солнечногорского муниципального района являются замена наиболее энергоемкого, морально устаревшего оборудования котельных, коммуникаций, а также внедрение оборудования и технологий, способствующих реальной экономии энергоресурсов и повышению надежности системы теплоснабжения, улучшение экологических и санитарно-эпидемиологических требований.

Подпрограмма направлена на гарантированное предоставление населению услуг теплоснабжения, снижение сверхнормативного износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсоэнергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования комплекса теплоснабжения.

Применение программно-целевого метода позволит планомерно осуществлять реализацию мероприятий Подпрограммы, своевременно координировать действия их исполнителей, а также позволит системно направить средства бюджета Московской

области, бюджета Солнечногорского муниципального района и внебюджетных источников на достижение целей Подпрограммы.

Подпрограмма II: «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности 2018-2022 г.г.»

Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий.

Для достижения указанных целей необходимо:

Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере.

Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде.

Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры.

Подпрограмма III «Обеспечивающая подпрограмма»

Оперативно-техническое решение вопросов местного значения в сфере жилищно-коммунального хозяйства, дорог и связи, экологии и природопользования Администрации Солнечногорского муниципального района Московской области

Обеспечение деятельности муниципального казенного учреждения "Оперативно-техническое Управление"

Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы.

Мероприятия муниципальной программы направлены на достижение показателей, предусмотренных в указах Президента Российской Федерации, обращениях Губернатора Московской области.

Каждая из подпрограмм имеет собственную систему целевых ориентиров, согласующихся с целями муниципальной программы и подкрепленных конкретными мероприятиями. Подробный перечень мероприятий подпрограмм, направленных на достижение целей программы приведен в соответствующих подпрограммах № 1,2,3.

Цели муниципальной программы:

Повышение комфортности проживания в Солнечногорском муниципальном районе, повышение качества и надежности предоставления услуг по теплоснабжению, водоснабжению, водоотведению и очистке сточных вод

3. Планируемые результаты реализации Программы.

Основные планируемые результаты (показатели эффективности) реализации Программы и их динамика по годам реализации приведены в Приложении 3 к Программе.

4.Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы

№	Показатель	Методика расчета
1	МАКРОПОКАЗАТЕЛЬ Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения, %	Источник данных – стат. форма N 18 «Сведения о санитарном состоянии субъекта Российской Федерации». Определяется как отношение численности населения, обеспеченного доброкачественной и условно-доброкачественной питьевой водой, к общей численности населения

2	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, ед.	Определяется на основании данных о количестве ВЗУ, ВНС, станций очистки питьевой воды, построенных, приобретенных, смонтированных и введенных в эксплуатацию, реконструированных, модернизированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ
3	МАКРОПОКАЗАТ ЕЛЬ Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, %	Источник данных – стат. форма N 1-канализация «Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)». Определяется как частное от деления объема сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в том числе нормативно очищенных, на объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения
4	Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью (ед./тыс.куб.м)	Определяется на основании данных о количестве очистных сооружений канализации, построенных, реконструированных и капитально отремонтированных, а также о их производительности на территории ОМСУ
5	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), КНС, ед.	Определяется на основании данных о количестве коллекторов (участков) и КНС, построенных, реконструированных, отремонтированных на территории ОМСУ
6	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры, ед.	Определяется на основании данных о количестве котельных и участков сетей (тепловых, водопроводных и канализационных), построенных, реконструированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ
7	Количество созданных и восстановленных объектов инженерной инфраструктуры на территории военных городков МО (в разрезе сфер деятельности), ед.	Определяется на основании данных о построенных, реконструированных и отремонтированных объектах инженерной инфраструктуры на территории ОМСУ в военных городках

8	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $Д = \frac{М}{К} \times 100\%, \text{ где:}$ <p>Д - доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;</p> <p>М - доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;</p> <p>К - количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, расположенных на территории муниципалитета.</p>
9	Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета.	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $Д = \frac{М}{К} \times 100\%, \text{ где:}$ <p>Д - доля многоквартирных домов оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;</p> <p>М - количество многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;</p> <p>К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.</p>
10	Доля зданий, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $Д = \frac{М}{К} \times 100\%, \text{ где:}$ <p>Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, с определенным классом энергетической эффективности (А, В, С, D);</p> <p>М - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D);</p> <p>К - количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, расположенных на территории муниципалитета.</p>
11	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности.	<p>Рассчитывается по формуле:</p> $Д = \frac{М}{К} \times 100\%, \text{ где:}$ <p>Д - доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности;</p> <p>М - количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципального образования;</p> <p>К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.</p>

5. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятий подпрограмм с заказчиком муниципальной программы

В соответствии с Порядком, утвержденным постановлением Главы Солнечногорского муниципального района от 12.12.2017г. №2948 «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ Солнечногорского муниципального района Московской области» (далее - Порядок).

6. Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограмм).

В соответствии с Порядком, утвержденным постановлением Главы Солнечногорского муниципального района от 12.12.2017г. №2948 «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ Солнечногорского муниципального района Московской области» (далее - Порядок).

Исполнитель:
Главный эксперт отдела
инженерной инфраструктуры

А.В. Жарова

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

N п/п	Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Тип показателя	Единица измерения	Базовое значение показателя (на начало реализации подпрограммы)	Планируемое значение показателя по годам реализации					
					2018	2019	2020	2021	2022	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12
Подпрограмма 1 "Содержание, развитие инженерной инфраструктуры Солнечногорского муниципального района на 2018-2022 г.г."										
1	Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения	к обращению	%	82,4	88	89	90	91	92	1
2	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки	к обращению	ед./тыс.куб .м/сутки	0	4	0	0	0	0	1
3	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	показатель из Государственной программы	%	0	18	19,5	20	20	20	1

4	Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью	показатель из Государственной программы	ед./тыс.куб .м/сутки	0	0	0	0	0	0	1
5	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций	к обращению	ед.	0	0	0	0	0	0	1
6	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры	показатель из Государственной программы	ед.	0	1	1	6	0	0	3
7	Доля заемных средств организаций в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	показатель к Указу Президента РФ	%	25	30	30	30	30	30	1
8	ЖКХ без долгов - Задолженность за потребленные топливно-энергетические	целевой показатель	балл	2289,7	2289,7	1950	1750	1550	1300	1

	ресурсы									
9	ЖКХ меняется Меняем ЖКХ - Качество и доступность услуг ЖКХ (в т.ч. техническое состояние объектов ЖКХ)	целевой показатель	балл	23	23	27	30	32	34	1
10	Организация работ по устранению технологических нарушений (аварий, инцидентов) на коммунальных объектах	целевой показатель	ед/тыс чел	0,1	0,09	0,08	0,07	0,06	0,05	1
11	Доля РСО, утвердивших инвестиционные программы в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в общем количестве РСО, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории муниципального образования	целевой показатель	%	21,4	30	35	40	45	50	1

	Московской области									
11	Чистая вода - Обеспечение качественной водой каждой квартиры Подмосковья	целевой показатель	балл	17,5	17,5	18	18,5	19	19,5	1
12	Уровень готовности объектов жилищно- коммунального хозяйства муниципальных образований Московской области к осенне-зимнему периоду	%	%	100	100	100	100	100	100	4
13	Количество созданных и восстановленных объектов инженерной инфраструктуры на территории военных городков	показатель из Государственно й программы	ед.	2	0	0	0	0	0	3
Подпрограмма 2 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности 2018-2022 г.г."										

1	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	показатель Государственной программы	%	21,1%	19%	64,9%	18%	17,5%	17%	1
2	Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	показатель муниципальной программы	%	43,42	49,6	52	54,1	56	58	1
3	Бережливый учет - доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета	показатель Государственной программы	%	50,3	50,3	52,33	75,1	87,6	100	1

	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности	показатель Государственной программы	%	-	-	34,48	22,12	24,1	26,2	1
Подпрограмма 3 "Обеспечивающая подпрограмма"										
1	Эффективность деятельности муниципального казенного учреждения	показатель муниципальной программы	%	100	100	100	100	100	100	1

Исполнитель: Главный эксперт отдела инженерной инфраструктуры

А.В. Жарова

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ I МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
Содержание, развитие коммунальной инфраструктуры Солнечногорского муниципального района на 2018-2022 г.г.

Муниципальный заказчик подпрограммы	Администрация Солнечногорского муниципального района							
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					Итого
			2018	2019	2020	2021	2022	
	Администрация Солнечногорского муниципального района	Всего: в том числе:	267 233,7	157 598,4	5 700,0	5 700,0	0,0	436 232,1
		Средства бюджета Московской области	243 488,0	93 405,3	0,0	0,0	0,0	336 893,3
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета Солнечногорского муниципального района	23 745,7	64 193,1	5 700,0	5 700,0	0,0	99 338,8	

Характеристика состояния, основные проблемы и перспективы их развития в сфере Подпрограммы I

Содержание проблемы и обоснование необходимости её решения программными методами

Ключевыми направлениями модернизации, реконструкции и развития систем теплоснабжения на территории Солнечногорского муниципального района являются замена наиболее энергоемкого, морально устаревшего оборудования котельных, коммуникаций, а также внедрение оборудования и технологий, способствующих реальной экономии энергоресурсов и повышению надежности системы теплоснабжения, улучшение экологических и санитарно-эпидемиологических требований.

Подпрограмма направлена на гарантированное предоставление населению услуг теплоснабжения, снижение сверхнормативного износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсоэнергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования комплекса теплоснабжения.

Применение программно-целевого метода позволит планомерно осуществлять реализацию мероприятий Подпрограммы, своевременно координировать действия их исполнителей, а также позволит системно направить средства бюджета Московской области, бюджета Солнечногорского муниципального района и внебюджетных источников на достижение целей Подпрограммы.

Необходимость ремонта и модернизации объектов водоснабжения и водоотведения Солнечногорского муниципального района продиктована высоким физическим износом всего комплекса сооружений жилищно-коммунального хозяйства района.

Состояние объектов и систем водоснабжения и водоотведения характеризуется достаточно высокой степенью износа (более 80%), что не обеспечивает необходимый уровень надежности и ведет к необеспеченности населения питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве.

Наряду с физическим износом оборудования, зданий и сооружений стоит учитывать и их моральный износ, увеличение которого связано с разработкой новых видов энергосберегающего оборудования, появлением новых технологий и материалов.

Интенсивное развитие района требует увеличение производительности очистных сооружений с увеличением потребности и качества питьевой воды.

Неудовлетворительное качество питьевой воды является другой острой проблемой, характерной для Солнечногорского муниципального района. Основными причинами снижения качества подземных вод являются ухудшение общей гидрогеологической обстановки, произошедшей за последние 20-30 лет, а также техногенное загрязнение на участках размещения водозаборов.

Питьевая вода не соответствует требованиям, установленным в технических регламентах и санитарно-эпидемиологических правилах (СанПиН 2.1.4.1074 – 01) по цветности, мутности и содержанию железа. В пробах воды из подземных источников водоснабжения на территории городского поселения Солнечногорск обнаружены концентрации лития и бора, превышающие гигиенические нормативы.

В целом деятельность водопроводно-канализационного хозяйства (далее - ВКХ) на современном этапе характеризуется как недостаточно эффективная: уровень качества услуг водоснабжения и водоотведения требует повышения, природные ресурсы используются нерационально, загрязняется окружающая среда.

Сложившееся состояние сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод требует комплексного решения существующих проблем.

Подпрограмма направлена на гарантированное предоставление населению услуг водоснабжения и водоотведения, снижение сверхнормативного износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсоэнергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию

эффективного и рационального хозяйствования организаций водопроводно-канализационного комплекса, стимулирование притока инвестиций в сферу водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Планируемые объемы финансирования Подпрограммы определяются ежегодно при утверждении бюджета Солнечногорского муниципального района на очередной финансовый год. Объемы финансирования Подпрограммы могут корректироваться с учетом реальных возможностей бюджета Солнечногорского муниципального района, а также предоставления финансовой поддержки из средств областного бюджета и внебюджетных источников на капитальные вложения в объекты теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.

Мероприятия Подпрограммы направлены на дальнейшее развитие систем и объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод муниципальной формы собственности и предусматривают:

Выполнение работ по капитальному ремонту объектов водоснабжения и водоотведения Солнечногорского муниципального района за счет средств Солнечногорского муниципального района.

Для обоснования проектных решений систем водоснабжения, водоотведения и связанных с ними гидротехнических сооружений необходимы данные инженерных изысканий. Эти данные оказывают прямое влияние на выбор схемы и типа сооружений, их строительную стоимость, работу выстроенных сооружений, их долговечность и условия эксплуатации.

Состояние объектов и систем теплоснабжения характеризуется достаточно высокой степенью износа, что не обеспечивает необходимый уровень надежности и ведет к сверхнормативным потерям энергоресурсов. Кроме того, значительная часть оборудования котельных не соответствует современным требованиям, предъявляемым Федеральными законами N 190-ФЗ от 27.07.2010 "О теплоснабжении" и N 261-ФЗ от 23.11.2009 "Об энергосбережении, повышении энергетической эффективности и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" в части материалоемкости, энергопотребления, автоматизации и диспетчеризации производственных процессов.

1. Цели Подпрограммы

Цель Подпрограммы: приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания.

2. Обобщенная характеристика основных мероприятий подпрограммы.

1. Обеспечение функционирования объектов водоснабжения и водоотведения Солнечногорского муниципального района включает в себя:

- Актуализацию схем водоснабжения, водоотведения с разработкой электронной модели схемы сети водоснабжения и водоотведения в программно расчетном комплексе;
- Строительство станции очистки воды по адресу: Солнечногорский район, с.п. Кривцовское, д. Кривцово, ВЗУ № 13 (в том числе ПИР);
- Замену водопроводных сетей;
- Выполнение работ по доставке питьевой воды в д. Подолино;
- Строительство хозяйственно-питьевого водопровода в д. Подолино;
- Проектирование реконструкции ВЗУ № 14 д. Новая;

2. Обеспечение функционирования объектов теплоснабжения на территории Солнечногорского муниципального района включает в себя:

- Актуализацию схем теплоснабжения,
- Организацию в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения,

-Организацию мероприятий по проведению строительно-монтажных работ по монтажу газопроводов в многоквартирных домах;

3. Развитие коммунальной инфраструктуры района включает в себя:

- Проведение оценки технического состояния систем теплоснабжения с разработкой прогнозно-аналитического отчёта для Солнечногорского муниципального района;
- Содержание муниципального имущества (газобаллонные установки);
- Капитальный ремонт здания котельной д. Новая;
- Капитальный ремонт тепловых сетей д. Новая;
- Капитальный ремонт водопроводных сетей д. Новая;
- Иные межбюджетные трансферты на осуществление полномочий по ремонту коммунальной инфраструктуры
- Иные межбюджетные трансферты на осуществление полномочий по ремонту коммунальной инфраструктуры (разработка ПИР на строительство (реконструкцию) канализационных коллекторов, насосных станций)
- Строительство блочно-модульной котельной по адресу: Солнечногорский район, с.п. Смирновское, д. Толстяково;
- Иные межбюджетные трансферты на осуществление полномочий по ремонту коммунальной инфраструктуры;

4. Федеральный проект «Чистая вода» включает в себя:

- Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станции обезжелезивания на ВЗУ № 15 д. Стрелино с.п. Кривцовское;
- Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станции обезжелезивания на ВЗУ № 19 д. Тараканово с.п. Смирновское;

5. Организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей, в том числе неисполнения теплоснабжающими организациями своих обязательств по погашению задолженности

3. Планируемые результаты реализации Подпрограммы.

Основные планируемые результаты (показатели эффективности) реализации Подпрограммы и их динамика по годам реализации приведены в Приложении 3 к Программе.

4.Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной подпрограммы

Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной подпрограммы указана в приложение 1 к программе.

5. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятий подпрограмм с заказчиком муниципальной программы

В соответствии с Порядком, утвержденным постановлением Главы Солнечногорского муниципального района от 12.12.2017г. №2948 «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ Солнечногорского муниципального района Московской области» (далее - Порядок).

6. Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной подпрограммы

В соответствии с Порядком, утвержденным постановлением Главы Солнечногорского муниципального района от 12.12.2017г. №2948 «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ Солнечногорского муниципального района Московской области» (далее - Порядок).

Исполнитель:
Главный эксперт отдела
инженерной инфраструктуры

А.В. Жарова

			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		6000,0	0,0	2000,0	2000,0	2000,0	0,0		
1.2	Строительство станции очистки воды по адресу: Солнечногорский район, с.п. Кривцовское, д. Кривцово, ВЗУ № 13 (в том числе ПИР)	2018-2022гг.	Итого		49393,0	35023,7	14369,3	0,0	0,0	0,0		Строительство станции очистки воды
			Средства бюджета Московской области		43820,8	29451,5	14369,3	0,0	0,0	0,0		
			Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		5572,2	5572,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.3	Замена водопроводных сетей	2018-2022гг.	Итого		2200,0	2200,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		0,0	2200,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.4	Выполнение работ по доставке питьевой воды в д.Подолоино	2018-2022гг.	Итого		1152,0	0,0	1152,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		1152,0	0,0	1152,0	0,0	0,0	0,0		
1.5	Выполнение работ по разработке проектно-сметной и рабочей документации на	2018-2022гг.	Итого		200,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

	строительство и капитальный ремонт объектов водоснабжения и водоотведения		Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		200,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0		
1.6	Строительство хозяйственно-питьевого водопровода в д. Подolino	2018-2022гг.	Итого		18271,0	0,0	18271,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		18271,0	0,0	18271,0	0,0	0,0	0,0		
1.7	Проектирование реконструкции ВЗУ № 14 д. Новая с.п. Соколовское	2018-2022гг.	Итого		4371,0	0,0	4371,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		4371,0	0,0	4371,0	0,0	0,0	0,0		
2.	Обеспечение функционирования объектов теплоснабжения на территории Солнечногорского муниципального района	2018-2022 гг.	Итого		11658,33	2640,00	3018,33	3000,00	3000,00	0,00		Обеспечение функционирования объектов теплоснабжения на территории Солнечногорского муниципального района
			Средства бюджета Московской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		11658,33	2640,00	3018,33	3000,00	3000,00	0,00		
2.1	Актуализация схем		Итого		11600,00	2600,00	3000,00	3000,00	3000,00	0,00		Актуализация схем

			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		45196,23	13333,50	30462,73	700,00	700,00	0,00		
3.1	Проведение оценки технического состояния систем теплоснабжения с разработкой прогнозно-аналитического отчёта для Солнечногорского муниципального района	2018-2022гг.	Итого		4000,00	4000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района	0	4000,00	4000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.2	Содержание муниципального имущества (газобаллонные установки)	2018-2022гг.	Итого		3389,00	1289,00	700,00	700,00	700,00	0,00		Содержание муниципального имущества
			Средства бюджета Московской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		3389,00	1289,00	700,00	700,00	700,00	0,00		
3.3	Капитальный ремонт здания котельной д. Новая	2018-2022гг.	Итого		20000,00	0,00	20000,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области		14900,00	0,00	14900,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		5100,00	0,00	5100,00	0,00	0,00	0,00		
3.4	Капитальный ремонт тепловых сетей д. Новая	2018-2022гг.	Итого		35000,00	0,00	35000,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области		26075,00	0,00	26075,00	0,00	0,00	0,00		

			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		8925,00	0,00	8925,00	0,00	0,00	0,00		
3.5	Капитальный ремонт водопроводных сетей д. Новая	2018-2022г.	Итого		15000,00	0,00	15000,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области		11175,00	0,00	11175,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		3825,00	0,00	3825,00	0,00	0,00	0,00		
3.6	Иные межбюджетные трансферты на осуществление полномочий по ремонту коммунальной инфраструктуры	2018-2022г.	Итого		6082,73	0,00	6082,73	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		6082,73	0,00	6082,73	0,00	0,00	0,00		
3.7	Иные межбюджетные трансферты на осуществление полномочий по ремонту коммунальной инфраструктуры (разработка ПИР на строительство (реконструкцию канализационных коллекторов, насосных станций)	2018-2022г.	Итого		3000,00	0,00	3000,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		3000,00	0,00	3000,00	0,00	0,00	0,00		
3.9	Строительство	2018-2022г.	Итого		34800,50	18866,50	15934,00	0,00	0,00	0,00		

			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		2359,0	0,0	2359,0	0,0	0,0	0,0		
4.2	Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станции обезжелезивания на ВЗУ № 19 д. Тараканово с.п. Смирновское	2018-2022гг.	Итого		9250,0	0,0	9250,0	0,0	0,0	0,0		
Средства бюджета Московской области				6891,0	0,0	6891,0	0,0	0,0	0,0			
Средства федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Внебюджетные источники				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Средства бюджета Солнечногорского муниципального района				2359,0	0,0	2359,0	0,0	0,0	0,0			
5	Организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей, в том числе неисполнения теплоснабжающим и организациями своих обязательств по погашению задолженности		Итого		198000,00	198000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Средства бюджета Московской области				198000,00	198000,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Средства федерального бюджета				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Внебюджетные источники				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Средства бюджета Солнечногорского муниципального района				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
5.1	Организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей, в том числе в случае неисполнения теплоснабжающими организациями своих обязательств по погашению задолженности, приводящей к снижению надежности теплоснабжения (погашение задолженности за потребленный природный газ)	2018-2022гг.	Итого	0	198000,00	198000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление ЖКХ Администрации городского округа Солнечногорск	Совершенствование системы управления жилищно-коммунальным хозяйством
Средства бюджета Московской области				198000,00	198000,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Средства федерального бюджета				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Внебюджетные источники				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Средства бюджета Солнечногорского муниципального района				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			Итого		436232,1	267233,7	157598,4	5700,0	5700,0	0,0		

	Средства бюджета Московской области		336893,3	243488,0	93405,3	0,0	0,0	0,0		
	Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		99338,8	23745,7	64193,1	5700,0	5700,0	0,0		

Исполнитель: Главный эксперт отдела инженерной инфраструктуры

А.В. Жарова

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ II МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности 2018-2022 г.г»

Муниципальный заказчик подпрограммы	Администрация Солнечногорского муниципального района							
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					Итого
			2018	2019	2020	2021	2022	
	Администрация Солнечногорского муниципального района	Всего: в том числе:	12 675,0	14 541,4	380,0	380,0	0,0	27 976,4
		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета Солнечногорского муниципального района	12 675,0	14 541,4	380,0	380,0	0,0	27 976,4	

Характеристика состояния, основные проблемы и перспективы их развития в сфере Подпрограммы II

Подпрограмма разработана в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Указ Президента РФ №579 от 13.05.2010 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов РФ и органов МСУ городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

- Указ Президента РФ №889 от 04.06.2008 г. «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;

- Постановление Правительства РФ №67 от 20.02.2010 г. № 67 «О внесении изменений в некоторые акты правительства Российской Федерации по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

- Постановление Правительства РФ №1225 от 31.12.2009 г. «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

- Приказ Минэкономразвития РФ №61 от 17.02.2010 г. «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

- Закон Московской области № 97/2010-ОЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности на территории Московской области».

Направленность настоящей подпрограммы определяется необходимостью решения задач энергосбережения и повышения энергетической эффективности жилищно-коммунального комплекса, устойчивого и надежного энергоснабжения населения, социальной сферы и экономики на территории муниципального образования Солнечногорского муниципального района Московской области.

1. Цели Подпрограммы.

Цели Программы: Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий.

2. Обобщенная характеристика основных мероприятий подпрограммы.

Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере путем установки приборов учета потребления коммунальных ресурсов.

3. Планируемые результаты реализации Подпрограммы.

Основные планируемые результаты (показатели эффективности) реализации Подпрограммы и их динамика по годам реализации приведены в Приложении 3 к Программе.

4. Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной подпрограммы

Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной подпрограммы указана в приложении 1 к программе.

5. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятий подпрограмм с заказчиком муниципальной программы

В соответствии с Порядком, утвержденным постановлением Главы Солнечногорского муниципального района от 12.12.2017г. №2948 «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ Солнечногорского муниципального района Московской области» (далее - Порядок).

6. Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной подпрограммы

В соответствии с Порядком, утвержденным постановлением Главы Солнечногорского муниципального района от 12.12.2017г. №2948 «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ Солнечногорского муниципального района Московской области» (далее - Порядок).

Исполнитель:
Главный эксперт отдела
инженерной инфраструктуры

А.В. Жарова

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ II
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности 2018-2022 г.г."
(наименование подпрограммы)

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.)*	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2018	2019	2020	2021	2022		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере	2018-2022гг.	Итого		27 976,40	12 675,00	14 541,40	380,00	380,00	0,00	Управление ЖКХ Администрации Солнечногорского муниципального района	Повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере
			Средства бюджета Московской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		27 976,40	12 675,00	14 541,40	380,00	380,00	0,00		
1.1	Установка приборов учета потребления коммунальных ресурсов	2018-2022гг.	Итого		27 976,40	12 675,00	14 541,40	380,00	380,00	0,00		Установка приборов учета потребления коммунальных ресурсов
			Средства бюджета Московской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета Солнечногорского муниципального района	6775	27976,40	12675,00	14541,40	380,00	380,00	0,00		

*- объем финансирования аналогичных мероприятий в году, предшествующем году начала реализации муниципальной программы, в том числе в рамках реализации

Исполнитель:
 Главный эксперт отдела
 инженерной инфраструктуры

А.В. Жарова

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ III МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«Обеспечивающая подпрограмма»**

Муниципальный заказчик подпрограммы	Администрация Солнечногорского муниципального района							
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			2018	2019	2020	2021	2022	Итого
	Администрация Солнечногорского муниципального района	Всего: в том числе:	11 746,0	25 414,7	17 092,7	17 092,7	0,0	71 346,1
		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Средства бюджета Солнечногорского муниципального района		11 746,0	25 414,7	17 092,7	17 092,7	0,0	71 346,1	

Характеристика состояния, основные проблемы и перспективы их развития в сфере Подпрограммы III

Оперативно-техническое решение вопросов местного значения в сфере жилищно-коммунального хозяйства, дорог и связи, экологии и природопользования Администрации Солнечногорского муниципального района Московской области Обеспечение деятельности муниципального казенного учреждения "Оперативно-техническое Управление".

1. Цели Подпрограммы

Цель Подпрограммы: Оперативно-техническое решение вопросов местного значения в сфере жилищно-коммунального хозяйства, дорог и связи, экологии и природопользования Администрации Солнечногорского муниципального района Московской области

2. Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы.

Обеспечение деятельности муниципального казенного учреждения "Оперативно-техническое Управление".

3. Планируемые результаты реализации Программы.

Основные планируемые результаты (показатели эффективности) реализации Программы и их динамика по годам реализации приведены в Приложении 3 к Программе.

4. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятий подпрограмм с заказчиком муниципальной программы

В соответствии с Порядком, утвержденным постановлением Главы Солнечногорского муниципального района от 12.12.2017г. №2948 «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ Солнечногорского муниципального района Московской области» (далее - Порядок).

5. Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограмм).

В соответствии с Порядком, утвержденным постановлением Главы Солнечногорского муниципального района от 12.12.2017г. №2948 «Об утверждении Порядка разработки муниципальных программ Солнечногорского муниципального района Московской области» (далее - Порядок).

Исполнитель:
Главный эксперт отдела
инженерной инфраструктуры

А.В. Жарова

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ III
"Обеспечивающая подпрограмма"
(наименование подпрограммы)

(наименование подпрограммы)

N п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.)*	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
						2018	2019	2020	2021	2022		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Обеспечение деятельности муниципального казенного учреждения "Оперативно-техническое Управление"	2018-2022гг.	Итого		71346,1	11746,0	25414,7	17092,7	17092,7	0,0	Управление ЖКХ Администрации городского округа Солнечногорск	Обеспечение деятельности муниципального казенного учреждения "Оперативно-техническое Управление"
Средства бюджета Московской области				0	0	0	0	0	0			
Средства федерального бюджета				0	0	0	0	0	0			
Внебюджетные источники				0	0	0	0	0	0			
Средства бюджета Солнечногорского муниципального района				71346,10	11746,0	25414,7	17092,7	17092,7	0,00			

*- объем финансирования аналогичных мероприятий в году, предшествующем году начала реализации муниципальной программы, в том числе в рамках реализации

Исполнитель: Главный эксперт отдела инженерной инфраструктуры

А.В. Жарова