



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА СОЛНЕЧНОГОРСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.06.2024 г. № 1198

О подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года

На основании Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления Российской Федерации», распоряжения Правительства Московской области от 17 апреля 2024 года № 222-РП «Об утверждении Регламента по подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы в Московской области к отопительному периоду, прохождению отопительного периода и взаимодействию при аварийных отключениях систем теплоснабжения в ходе проведения отопительного периода», в целях своевременной и качественной подготовки объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года, администрация городского округа Солнечногорск Московской области **постановляет:**

1. Утвердить комплексный план мероприятий по подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск независимо от их форм собственности к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года (приложение 1).

2. Утвердить состав постоянно действующего штаба по подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года (далее - Штаб) (приложение 2).

3. Штабу проводить совещания по итогам подготовки объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск независимо от форм собственности к предстоящему осенне-зимнему периоду 2024/2025 года два раза в месяц (с июня по сентябрь) или по мере необходимости.

4. Назначить заместителя Главы городского округа Солнечногорск Д.О. Чистякова, ответственным должностным лицом за подготовку выполнения мероприятий по подготовке объектов топливно-энергетического комплекса,

жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года, а также за организацию мероприятий по устранению возможных технологических сбоев, аварийных ситуаций в осенне-зимнем периоде 2024/2025 года.

5. В период с 1 июня 2024 года по 1 ноября 2024 года Управлению жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск предоставлять в Министерство энергетики Московской области обобщенные статистические данные по городскому округу Солнечногорск по форме федерального государственного статистического наблюдения № 1-ЖКХ (зима) срочная «Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях», утвержденной постановлением Федеральной службы государственной статистики от 27 февраля 2006 года № 7.

6. Создать комиссию по проведению гидравлических испытаний тепловых сетей, обследованию основного оборудования котельных и резервуаров жидкого топлива (в том числе резервного) городского округа Солнечногорск к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года (далее – Комиссия) и утвердить её состав (приложение 3).

7. Создать комиссию по проверке готовности к отопительному периоду 2024/2025 года объектов топливно-энергетического комплекса жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск Московской области и утвердить её состав (приложение 4).

8. Председателю комиссии по проверке готовности к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года объектов топливно-энергетического комплекса жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск:

8.1. Обеспечить проверку готовности жилищного фонда к приему тепла, коммунальных сооружений к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года, укомплектованность дежурных смен коммунальных объектов и аварийных бригад подготовленным и аттестованным персоналом, обеспеченность их аварийным запасом технических материальных средств, топливом и химическими реагентами на территории городского округа Солнечногорск;

8.2. Обеспечить контроль за своевременной оплатой потреблённых топливно-энергетических ресурсов согласно заключенным договорам с поставщиками энергоносителей;

8.3. Проверить на функционирование основные и резервные источники электроснабжения и водоснабжения, все резервное оборудование коммунальных объектов, расположенные на территории городского округа Солнечногорск Московской области;

8.4. Проверить наличие планов обеспечения потребителей электроэнергией, теплом и водой в аварийных ситуациях на территории городского округа Солнечногорск Московской области;

8.5. Проверить обеспеченность приборного учета предоставляемых коммунальных ресурсов на территории городского округа Солнечногорск Московской области;

8.6. Проверить укомплектованность рабочих мест эксплуатационной документацией. На котельных рабочие места должны быть укомплектованы схемами и паспортами энергоустановок, инструкциями по эксплуатации, должностными

инструкциями, инструкциями по охране труда, инструкциями по действиям в аварийных ситуациях, оперативными журналами.

9. Контроль за формированием аварийных запасов материально-технических ресурсов в эксплуатирующих организациях возложить на заместителя Главы городского округа Солнечногорск Д.О. Чистякова.

10. В срок до 26 июня 2024 года Управлению жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск представить в Главное управление Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области» утверждённые планы-графики готовности многоквартирных домов к эксплуатации в осенне-зимний период 2024/2025 года.

11. Рекомендовать ресурсоснабжающим организациям:

11.1. Произвести остановку котельных на профилактический ремонт в соответствии с утверждённым графиком. График представить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск в срок до 26 июня 2024 года;

11.2. В срок до 26 июня 2024 года представить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск графики проведения гидравлических испытаний тепловых сетей;

11.3. В срок до 1 сентября 2024 года создать необходимый запас материалов для оперативного выполнения ремонтно-восстановительных работ в осенне-зимний период 2024/2025 года, основного и резервного топлива в соответствии с нормативами;

11.4. В срок до 15 сентября 2024 года обеспечить готовность подведомственных объектов на территории городского округа Солнечногорск, а также нормативный запас жидкого (в том числе резервного) и твердого топлива на котельных к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года и представить данную информацию в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск;

11.5. В срок до 20 сентября 2024 года провести практические занятия с аварийно-восстановительными бригадами по ликвидации возможных последствий технологических нарушений и аварийных ситуаций на объектах коммунальной инфраструктуры и энергетического хозяйства городского округа Солнечногорск;

11.6. Начиная с 15 сентября 2024 года и до начала отопительного периода провести пробные топки, в том числе на резервных видах топлива, для проверки готовности систем отопления жилищного фонда и объектов социальной сферы городского округа Солнечногорск. В срок до 11 сентября 2024 года представить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск график проведения пробных топок, а до 29 сентября 2024 года представить акты проведения пробных топок;

11.7. В срок до 1 сентября 2024 года представить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск акты и паспорта готовности теплоснабжающих организаций, расположенных на территории городского округа Солнечногорск, с приложением полного пакета документов в соответствии с пунктом III приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»;

11.8. В срок до 15 сентября 2024 года представить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск акты и паспорта готовности энергоснабжающих организаций;

11.9. Обеспечить объекты коммунальной инфраструктуры бесперебойным электроснабжением от двух независимых взаимно резервирующих источников электропитания с использованием устройств автоматического переключения или автономных источников электроснабжения аварийного резерва. Предусмотреть возможность оперативного подключения автономных теплоисточников к системам теплоснабжения;

11.10. В срок до 26 июня 2024 года провести проверки технического состояния объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск;

11.11. По результатам проверок, с учетом анализа предыдущего отопительного периода, систематизации аварийных ситуаций и выявленных нарушений эксплуатации теплоэнергетического оборудования, систем водоснабжения и водоотведения, в срок до 28 июня 2024 года представить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии городского округа Солнечногорск комплексные планы мероприятий по подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года;

11.12. В срок до 30 июня 2024 года направить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск предложения по необходимому объему природного газа для котельных, обеспечивающих бесперебойное теплоснабжение потребителей;

11.13. В срок до 10 сентября 2024 года представить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск реестры паспортов готовности жилищного фонда и объектов социальной сферы, с указанием сведений о наличии договоров на техническое обслуживание и ремонт внутридомового газового оборудования, а также актов технического обслуживания внутридомового газового оборудования;

11.14. Обеспечить выполнение требований по готовности к отопительному периоду 2024/2025 годов для теплоснабжающих и теплосетевых организаций в соответствии с пунктом III приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду».

12. Рекомендовать управляющим организациям:

12.1. Разработать план-график готовности жилищного фонда к эксплуатации в отопительный период 2024/2025 года по городскому округу Солнечногорск и направить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск в срок до 26 июня 2024 года;

12.2. Своевременно, в соответствии с планом-графиком готовности жилищного фонда к эксплуатации в отопительный период 2024/2025 года по городскому округу Солнечногорск, представлять в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск паспорта готовности жилищного фонда;

12.3. Представить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск в срок до 10 сентября

2024 года реестры актов проверок и паспортов готовности к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года объектов жилищного фонда, расположенных на территории городского округа Солнечногорск;

12.4. В срок до 15 сентября 2024 года обеспечить готовность жилищного фонда к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года;

12.5. Обеспечить выполнение требований по готовности к отопительному периоду 2024/2025 года для потребителей тепловой энергии в соответствии с пунктом IV приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду».

13. Управлению образования администрации городского округа Солнечногорск, Управлению культуры администрации городского округа Солнечногорск, Управлению молодежной политики, физической культуры и спорта администрации городского округа Солнечногорск, отделу социального развития администрации городского округа Солнечногорск:

13.1. Разработать план-график готовности подведомственных объектов к эксплуатации в осенне-зимний период 2024/2025 года по городскому округу Солнечногорск и направить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск в срок до 26 июня 2024 года;

13.2. В срок до 15 сентября 2024 года обеспечить готовность к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года объектов социальной сферы;

13.3. В срок до 1 сентября 2024 года представить в Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск акты и паспорта готовности подведомственных объектов в соответствии с планом-графиком готовности, с приложением полного пакета документов в соответствии с пунктом IV приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»;

13.4. Обеспечить выполнение требований по готовности к отопительному периоду 2024/2025 года в соответствии с пунктом IV приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 года № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду».

14. Настоящее постановление вступает в силу с даты его подписания.

15. Управлению информационной политики администрации городского округа Солнечногорск Московской области опубликовать настоящее постановление в газете «Сенеж» и разместить на официальном сайте администрации городского округа Солнечногорск Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: SOLREG.RU.

16. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Солнечногорск Д.О. Чистякова.

**Глава городского округа
Солнечногорск**

К.А. Михальков

**Комплексный план
мероприятий по подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского
округа Солнечногорск Московской области
к отопительному периоду 2024/2025 г**

Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	Полная сметная стоимость в текущих ценах		Годовой план								
			без НДС тыс. руб.	с НДС тыс. руб.	Всего тыс. руб.	в том числе по кварталам							
						1		2		3		4	
					Кол-во	Сумма тыс. руб.	Кол-во	Сумма тыс. руб.	Кол-во	Сумма тыс. руб.	Кол-во	Сумма тыс. руб.	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ													
г.о. Солнечногорск													
Территория МКП «ИКЖКХ»													
Ремонтные работы кровли и фасада здания АДС на территории МКП «ИКЖКХ», расположенного по адресу: г.Солнечногорск, м/р Рекинцо, д.30	шт.	1	1616,95	1940,35	1940,35				1940,35				
Итого по ВЗУ:			1616,95	1940,35	1940,35				1940,35				
ВЗУ №9, Санаторий МО													
Экспертиза промышленной безопасности Воздухосборников В-6,3 на станции обезжелезивания, зав. № 2542, зав. № 22549,	шт.	2	33,33	40,00	40,00				40,00				

Итого по ВЗУ:			33,33	40,00	40,00				40,00				
ВЗУ №1, п. Менделеево													
Работы по подъему глубинного насоса из скважины №4	шт.	1	325,00	390,00	390,00				390,00				
Работы по подъему глубинного насоса из скважины №5	шт.	1	316,67	380,00	380,00				380,00				
Работы по подъему глубинного насоса из скважины №7	шт.	1	325,00	390,00	390,00				390,00				
Итого по ВЗУ:			966,67	1160,00	1160,00				1160,00				
<i>Итого по водоснабжению г.о. Солнечногорск:</i>			2616,95	3140,35	3140,35				3140,35				
ВОДОПРОВОДНЫЕ СЕТИ													
Замена участка водопроводной сети от ВК в районе ж/д №84 до ВК в районе дома №21 ул. Островского, d=110 мм.	п.м	200	833,33	1000,00	1000,00				1000,00				
Замена участка водопроводной сети от перехода через Екатерининский канал на ул. Набережная до ВК врезка АО "СМЗ", d=150 мм.	п.м	262	1724,38	2069,25	2069,25				2069,25				
Замена трубопровода ХВС в д. Колтышево, d=80 мм	п.м	400	2183,36	2620,04	2620,04				2620,04				
Замена трубопровода ХВС в п. Лыткино, d=100 мм	п.м	580	2604,31	3125,18	3125,18				3125,18				
Ремонт сетей водоснабжения от скважин до станции обезжелезивания, расположенной по адресу, г.Солнечногорск-30 (в/г Миронцево), d=160 мм	п.м	432	1591,14	1909,37	1909,37				1909,37				
Ремонт сети ХВС на территории ВЗУ №1 по адресу: МО,г.о. Солнечногорск, р.п. Менделеево, промзона ФГУП "ВНИИФТРИ" d=300 мм., d=100 мм.	п.м	210	2369,43	2843,32	2843,32				2843,32				
Ремонт магистральной сети ХВС р.п.Менделеево, расположенной по адресу: М.О. Солнечногорский городской округ, р.п. Менделеево (от ВК №28 до ВК №37, район больницы р.п.Менделеево) d=160 мм.	п.м	205	1141,66	1369,99	1369,99				1369,99				
Ремонт магистральной сети ХВС, расположенной по адресу: М.О. Солнечногорский городской округ, п.Ржавки (между ВК №43 и ВК №47) d=250 мм.	п.м	250	1234,74	1481,69	1481,69				1481,69				

Ремонт водопроводных колодцев сети ХВС р.п. Андреевка, ВК №84, ВК №№96,117,75,110,55,112,41,115	шт	9	301,55	361,86	361,86				361,86				
<i>Итого по замене водопроводных сетей сетей:</i>		2539	13983,91	16780,69	16780,69				16780,69				
Итого по Водоснабжению г.о. Солнечногорск			16600,86	19921,03	19921,03				19921,03				
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ ВОДООТВЕДЕНИЯ													
г.о. Солнечногорск													
ОСК д. Соколово													
Замена компрессора Рутс ESRB-150	шт	1	673,33	808,00	808,00							808,00	
Итого по КНС:			673,33	808,00	808,00							808,00	
КНС Рекинцо-2													
Замена погружного насоса "Иртыш" ПФ2 125/315.336-37/4-016	шт	1	1487,32	1784,78	1784,78							1784,78	
Итого по КНС:			1487,32	1784,78	1784,78							1784,78	
ОСК ТСН "Полуостров"													
Замена насосов SDS MF 2.4	шт	4	356,23	427,481	427,481				427,481				
Итого по КНС:			356,23	427,481	427,481				427,481				
КНС №7 ул. Ленинградская													
Замена насоса Grundfos S1.100.125.400.4.62M.S.345.G.N.D	шт	1	1666,67	2000,00	2000,00				2000,00				
Замена насоса CM 150-125-315/4 37 кВт.	шт	1	199,29	239,15	239,15				239,15				
Итого по КНС:			1865,96	2239,15	2239,15				2239,15				
КНС №5 (ГНС)													
Ремонт электрооборудования на КНС	шт	1	1182,33	1418,80	1418,80							1418,80	
Замена насоса ФНГ 800/33	шт	1	1422,59	1707,11	1707,11				1707,11				
Итого по КНС:			2604,92	3125,91	3125,91				1707,11			1418,80	
КНС ул. Горького													
Замена погружного насоса НПК 40-22	шт	1	118,97	142,76	142,76							142,76	
Итого по КНС:			118,97	142,76	142,76							142,76	
КНС Тимоново, д. 35													
Замена погружного насоса НПК 40-22	шт	1	118,97	142,76	142,76							142,76	
Итого по КНС:			118,97	142,76	142,76							142,76	
КНС д. Тимоново													

Замена погружного насоса НПК 40-22	шт	1	118,97	142,76	142,76					142,76		
Итого по КНС:			118,97	142,76	142,76					142,76		
КНС ул. Никольская												
Замена погружного насоса НПК 40-22	шт	1	118,97	142,76	142,76					142,76		
Итого по КНС:			118,97	142,76	142,76					142,76		
КНС ул. Цветочная												
Замена погружного насоса НПК 40-22	шт	1	118,97	142,76	142,76					142,76		
Итого по КНС:			118,97	142,76	142,76					142,76		
КНС п. Смирновка												
Замена погружного насоса НПК 40-22	шт	1	118,97	142,76	142,76					142,76		
Итого по КНС:			118,97	142,76	142,76					142,76		
КНС д. Толстяково												
Замена погружного насоса НПК 40-22	шт	1	118,97	142,76	142,76					142,76		
Итого по КНС:			118,97	142,76	142,76					142,76		
КНС ул. Ленина												
Замена погружного насоса НПК 30-30	шт	1	102,35	122,82	122,82					122,82		
Итого по КНС:			102,35	122,82	122,82					122,82		
ОСК ТСН "Полуостров"												
Замена насосов SDS MF 2.4	шт	2	178,12	213,74	213,74				213,74			
Итого по ОСК:			178,12	213,74	213,74				213,74			
КНС №1 Менделеево												
Замена насоса СД 160/45	шт	1	244,64	293,57	293,57					293,57		
Замена насоса СД 16/10	шт	1	70,77	84,92	84,92					84,92		
Итого по КНС:			315,41	378,49	378,49					378,49		
КНС №2 Менделеево												
Замена насоса СД 160/45	шт	1	244,64	293,57	293,57					293,57		
Замена насоса СДВ 160/45	шт	1	244,64	293,57	293,57					293,57		
Замена насоса СД 16/10	шт	1	70,77	84,92	84,92					84,92		
Итого по КНС:			560,05	672,06	672,06					672,06		
ОСК Пешки												
Замена насоса СМ 100-65-200 УХЛ	шт	1	98,93	118,72	118,72					118,72		

Замена насоса CM 150-125-315/4 37 кВт.	шт	1	199,29	239,15	239,15						239,15		
Итого по КНС:			199,29	239,15	239,15						239,15		
<i>Итого по водоотведению г.о. Солнечногорск:</i>			11498,86	12676,49	12676,49				4587,48		7969,42		
Итого по Водоотведению г.о. Солнечногорск			11498,86	12676,49	12676,49				4587,48		7969,42		
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ													
г.о. Солнечногорск													
Котельная Менделеево (ВНИИФТРИ)													
Экспертиза промышленной безопасности парового котла ДКВР 10/13, р.н. 13240, зав. № 3529	шт	1	200,00	240,00	240,00						240,00		
Экспертиза промышленной безопасности парового котла ДКВР 10/13, р.н. 11485, зав. № 9213	шт	1	200,00	240,00	240,00						240,00		
Экспертиза промышленной безопасности здания котельной	шт	1	127,50	153,00	153,00				153,00				
Экспертиза промышленной безопасности дымовой трубы №1	шт	1	47,08	56,50	56,50				56,50				
Экспертиза промышленной безопасности дымовой трубы №2	шт	1	29,50	35,40	35,40				35,40				
Техническое освидетельствование трубопроводов пара №1849, №1714	шт	2	33,33	40,00	40,00				40,00				
Итого по котельной:			637,42	764,90	764,90				284,90		480,00		
Котельная Голубое													
Техническое диагностирование горелки ECOflam зав. № 059794	шт	1	50,00	60,00	60,00				60,00				
Техническое диагностирование горелки ECOflam зав. № 0604354	шт	1	50,00	60,00	60,00				60,00				
Техническое диагностирование горелки CIBUIVIGAS R520A зав. № 0711265	шт	1	50,00	60,00	60,00				60,00				
Техническое диагностирование горелки CIBUIVIGAS R520A зав. № 0711264	шт	1	50,00	60,00	60,00				60,00				
Итого по котельной:			200,00	240,00	240,00				240,00				
Котельная Солстек													
Техническое диагностирование наружных тепловых сетей от котельной до потребителей	шт	1	75,00	90,00	90,00				90,00		90,00		
Экспертиза промышленной безопасности дымовой трубы	шт	1	25,00	30,00	30,00				30,00				

Приложение 2
к постановлению администрации
городского округа Солнечногорск
от 07.06.2024 г. № 1198

СОСТАВ

1.1. Штаб по подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года

<u>Председатель штаба:</u> Д.О. Чистяков	Заместитель Главы городского округа Солнечногорск
<u>Заместитель председателя штаба:</u> Р.В. Комиссаров	Начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии
<u>Члены штаба:</u> М.А. Кульчицкая	Начальник отдела по жилищно-коммунальному хозяйству Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии
Т.И. Захарова	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей
Л.Н. Игнатова	Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному округу Ржавки-Менделеево
Е.В. Атаева	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей
В.М. Зибарев	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей
И.С. Меликова	Заместитель начальника Управления территориальной

	политики и общественных связей
И.Н. Цицилин	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей
В.И. Пальцева	Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному округу Андреевка
А.В. Шевченко	Директор Солнечногорского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» (по согласованию)
Д.А. Пучкель	ИО. Директора МКП «ИКЖКХ»
М.В. Шаповалова	ИО начальника Управления образования администрации городского округа Солнечногорск
П.В. Журкевич	Начальник Управления культуры администрации городского округа Солнечногорск
И.В. Артамонов	Начальник Управления молодёжной политики, физической культуры и спорта администрации городского округа Солнечногорск
И.С. Докукина	Начальник отдела социального развития администрации городского округа Солнечногорск
Д.Ф. Хлебнов	Начальник «Северные электрические сети» ПАО «Россети Московский регион» (по согласованию)
А.В. Бурмистров	Начальник Солнечногорского ПО

	Клинского филиала АО «МосОблЭнерго» (по согласованию)
Представитель Федерального Государственного Бюджетного Учреждения "Центральное жилищно-коммунальное управление" Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ)	По согласованию
Представитель Министерства энергетики Московской области	По согласованию
Представитель Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области»	По согласованию
Представитель Солнечногорской городской прокуратуры	По согласованию

Приложение 3

к постановлению администрации
городского округа Солнечногорск
от 07.06.2024 г. № 1198

**Комиссия по проведению гидравлических испытаний тепловых сетей,
обследованию основного оборудования котельных и резервуаров жидкого
топлива (в том числе резервного) городского округа Солнечногорск к осенне-
зимнему периоду 2024/2025 года**

<u>Председатель комиссии:</u> Д.О. Чистяков		Заместитель Главы городского округа Солнечногорск
<u>Заместитель председателя комиссии:</u> Р.В. Комиссаров		Начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск
<u>Члены комиссии:</u> А.А. Калинин		Главный эксперт отдела развитие инженерной инфраструктуры Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск
Д.А. Пучкель		ИО Директора МКП «ИКЖКХ»
А.В. Шевченко		Директор Солнечногорского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» (по согласованию)
А.Н. Новиков		Главный инженер МКП «ИКЖКХ» (по согласованию)
Представитель Министерства энергетики Московской области		По согласованию
Представитель Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная специализированная аварийно- восстановительная служба» (ГКУ МО «МОС АВС»)		По согласованию
Представитель Федерального Государственного Бюджетного Учреждения "Центральное жилищно- коммунальное управление" Министерства Обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ		По согласованию

Приложение 4
к постановлению администрации
городского округа Солнечногорск
от 07.06.2024 г. № 1198

СОСТАВ

Комиссия по проверке готовности к отопительному периоду 2024/2025 объектов жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск

<u>Председатель комиссии:</u> Д.О. Чистяков	Заместитель Главы городского округа Солнечногорск
<u>Заместитель председателя комиссии:</u> Р.В. Комиссаров	Начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск
<u>Члены комиссии:</u>	
А.А. Калинин	Главный эксперт отдела развитие инженерной инфраструктуры Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск
М.А. Кульчицкая	Начальник отдела по жилищно-коммунальному хозяйству Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии
Т.И. Захарова	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей
Л.Н. Игнатова	Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному округу Ржавки-Менделеево
Е.В. Атаева	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей

В.М. Зибарев	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей
И.С. Меликова	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей
И.Н. Цицилин	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей
В.И. Пальцева	Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному округу Андреевка
А.В. Шевченко	Директор Солнечногорского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» (по согласованию)
Д.А. Пучкель	ИО Директора МКП «ИКЖКХ»
М.В. Шаповалова	ИО начальника Управления образования администрации городского округа Солнечногорск
П.В. Журкевич	Начальник Управления культуры администрации городского округа Солнечногорск
И.В. Артамонов	Начальник Управления молодёжной политики, физической культуры и спорта администрации городского округа Солнечногорск
И.С. Докукина	Начальник отдела социального развития администрации городского округа Солнечногорск
Д.Ф. Хлебнов	Начальник «Северные электрические сети» ПАО «Россети Московский регион» (по согласованию)
Представитель Министерства энергетики Московской области	По согласованию
Представитель Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору ЦУ «Ростехнадзор»	По согласованию

Представитель Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области»	По согласованию
--	-----------------

Исполнитель:

Главный эксперт отдела развития инженерной инфраструктуры городского округа
Солнечногорск – А.С. Доронкина