



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА СОЛНЕЧНОГОРСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.07.2024 г. № 1713

### **О внесении изменений в постановление администрации городского округа Солнечногорск Московской области от 7 июня 2024 года № 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. Внести в постановление администрации городского округа Солнечногорск Московской области от 7 июня 2024 года № 1198 «О подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года» (далее-постановление) следующие изменения:

1.1. Приложение 1 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2. Приложение 2 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

1.3. Приложение 3 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

1.4. Приложение 4 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу пункты 1.4., 1.5., 1.6., постановления администрации городского округа Солнечногорск Московской области от 4 июля

2024 года № 1485 «О внесении изменений в постановление администрации городского округа Солнечногорск Московской области от 7 июня 2024 года № 1198 «О подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы городского округа Солнечногорск к осенне-зимнему периоду 2024/2025 года».

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

4. 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.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Солнечногорск А.В. Синелобова.

**Глава городского округа  
Солнечногорск**

**К.А. Михальков**

Приложение 1  
к постановлению администрации  
городского округа Солнечногорск  
от 29.07.2024 г. № 1713

Приложение 1  
к постановлению администрации  
городского округа Солнечногорск  
от « 07 » \_06\_\_\_\_\_2024г. №\_1198\_\_

**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		Всего тыс. руб.	Годовой план							
			без НДС тыс. руб.	с НДС тыс. руб.		в том числе по кварталам							
						1		2		3		4	
2	3	4	5	6	7,00	Кол-во	Сумма тыс. руб.	Кол-во	Сумма тыс. руб.	Кол-во	Сумма тыс. руб.	Кол-во	Сумма тыс. руб.
<b>РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>													
<b>г.о. Солнечногорск</b>													
<b>Территория МКП «ИКЖКХ»</b>													
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				
<b>ВЗУ №9, Санаторий МО</b>													
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				
<b>ВЗУ №1, п. Менделеево</b>													
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				
---	--	--	---------	---------	---------	--	--	---------	--	--	--	--



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		
<b>КНС ул. Горького</b>												
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		
<b>КНС Тимоново, д. 35</b>												
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		
<b>КНС д. Тимоново</b>												
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		
<b>КНС ул. Никольская</b>												
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		
<b>КНС ул. Цветочная</b>												
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		
<b>КНС п. Смирновка</b>												
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		
<b>КНС д. Толстяково</b>												
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		
<b>КНС ул. Ленина</b>												
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		
<b>ОСК ТСН "Полуостров"</b>												
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				
<b>КНС №1 Менделеево</b>												
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		
<b>КНС №2 Менделеево</b>												
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		
<b>ОСК Пешки</b>												
Замена насоса СМ 100-65-200 УХЛ	шт	1	98,93	118,72	118,72					118,72		
Итого по ОСК:			98,93	118,72	118,72					118,72		
<b>ОСК мкр Березки п. Жуково</b>												
Замена воздухоудвки ROBUSCH RBS-85/F-UNI/ANSI	шт	1	998,31	1197,97	1197,97					1197,97		
Итого по КНС:			998,31	1197,97	1197,97					1197,97		





Вскрытие смотрового люка , осмотр и чистка зольника с последующей сборкой .	шт	1		41,12	41,12				41,12				
Проверка предохранительного клапана	шт	2		5,14	5,14				5,14				
Вскрытие топки котла и проверка состояния жаровых труб с последующей сборкой.	шт	6		82,24	82,24				82,24				
Ревизия запорной арматуры котла: кран шаровый с редуктором	шт	8		20,56	20,56				20,56				
Проверка состояния горелки, смазка подшипников электродвигателя , проверка , смазка и регулировка приводов газовой и воздушной заслонок.	гр	200		5,14	5,14				5,14				
Смазка подшипников , прочистка и продувка электродвигателя рециркуляционного насоса котла №1	гр	200		10,28	10,28				10,28				
Проверка состояния крепления клемных соединений в электрическом шкафу и шкафу автоматики котла №1				10,3	10,28				10,28				
Проверка состояния крепления клемных соединений горелки котла №1				2,6	2,57				2,57				
Промывка газового фильтра горелки.	л	1		2,6	2,57				2,57				
Вскрытие смотрового люка , осмотр и промывка водяного контура котла, с последующей сборкой .	шт	1		82,2	82,24				82,24				
Вскрытие смотрового люка , осмотр и чистка зольника с последующей сборкой .	шт	1		41,1	41,12				41,12				
Проверка предохранительного клапана	шт	2		5,1	5,14				5,14				
Вскрытие топки котла и проверка состояния жаровых труб , завыхрителей котла с последующей сборкой.	шт	6		82,24	82,24				82,24				
Ревизия запорной арматуры котла	шт	8		20,56	20,56				20,56				
Проверка состояния горелки, смазка подшипников электродвигателя , проверка , смазка и регулировка приводов газовой и воздушной заслонок.	гр	200 гр.		5,14	5,14				5,14				
Смазка подшипников , прочистка и продувка электродвигателя рециркуляционного насоса котла №2	гр	200 гр.		10,28	10,28				10,28				
Проверка состояния крепления клемных соединений в электрическом шкафу и шкафу автоматики котла №2	шт	4		10,28	10,28				10,28				
Промывка газового фильтра горелки.	л	1		2,57	2,57				2,57				

Проверка состояния крепления клемных соединений горелки котла №2	шт	1		2,57	2,57			2,57				
Замена насоса.				182,12	182,12			182,12				
Замена насоса.				152,58	152,58			152,58				
Проверка герметичности				0,257	0,26						0,26	
Ревизия дренажного трубопровода	шт	12		0,514	0,51						0,51	
Замена воздухоотводчика	шт	12		2,885	2,89						2,89	
Проверка давления воздуха, подкачка воздуха.				2,114	2,11						2,11	
Проверка давления воздуха, подкачка воздуха.				2,114	2,11						2,11	
Вскрытие смотрового люка				2,371	2,37						2,37	
Промывка.				4,17	4,17						4,17	
Вскрытие смотрового люка				2,371	2,37						2,37	
Промывка.				4,17	4,17						4,17	
Промывка теплообменника				6,74	6,74			6,74				
Ручная промывка фильтров , ревизия дренажной линии				6,74	6,74						6,74	
Демонтаж электромагнитных клапанов	шт	3		17,02	17,02						17,02	
Продувка жалюзи электродвигателя сжатым воздухом	шт	12		22,16	22,16			22,16				
Продувка жалюзи электродвигателя сжатым воздухом 10 шт				22,16	22,16			22,16				
Ручная промывка установки	шт	1		4,17	4,17						4,17	
Промывка соляного бака	шт	1		4,17	4,17						4,17	
Промывка дренажного трубопровода	шт	1		4,17	4,17						4,17	
Монтаж резервной установки умягчения непрерывного действия Аква флоу SF 200/2-95				619,55	619,55						619,55	
Промывка емкости запаса реагента				0,257	0,26						0,26	
Промывка трубок подачи реагента				0,257	0,26						0,26	
Промывка обратных клапанов				2,57	2,57						2,57	
Промывка насоса дозатора				2,57	2,57						2,57	
Промывка емкости запаса реагента				0,257	0,26						0,26	
Промывка трубок подачи реагента				0,257	0,26						0,26	
Промывка обратных клапанов				2,57	2,57						2,57	
Промывка насоса дозатора				2,57	2,57						2,57	
Проверка состояния дымоходов				2,57	2,57						2,57	
Замена асбеста на взрывных клапанах	шт	3		10,21	10,21						10,21	
Ремонт тепловой изоляции на газоходах	шт	4		18,28	18,28						18,28	
Вскрытие люка фильтра.	шт	2		2,57	2,57						2,57	
Очистка от взвесей и механических примесей				5,14	5,14						5,14	
Вскрытие крышки фильтра Ду 350 мм	шт	1		2,57	2,57						2,57	
Промывка фильтрующего элемента	шт	1		2,57	2,57						2,57	
Вскрытие крышки фильтра Ду 100 мм	шт	1		2,57	2,57						2,57	
Промывка фильтрующего элемента	шт	1		2,57	2,57						2,57	
Разборка и смазка	шт	1		5,14	5,14						5,14	

Разборка и смазка	шт	1		5,14	5,14						5,14		
Промывка внутренней сети дренажа				20,56	20,56						20,56		
Промывка наружной системы дренажа, очистка дренажных колодцев.	шт	1		10,28	10,28						10,28		
Очистка и промывка колодца охладителя	шт	1		20,56	20,56						20,56		
Шкаф электrorаспределительный №1				10,28	10,28						10,28		
шкаф электrorаспределительный №2				10,28	10,28						10,28		
шкаф электrorаспределительный №3				10,28	10,28						10,28		
шкаф электrorаспределительный №4				10,28	10,28						10,28		
Шкаф управления вентиляцией и отоплением (ШУВиО)				2,57	2,57						2,57		
ГРЩ				30,84	30,84						30,84		
Групповой щиток (ГЩ)				10,28	10,28						10,28		
Щит аварийного освещения (ЩАО)				5,14	5,14						5,14		
Замена трехходовых кранов	шт	8		44,84	44,84						44,84		
Вскрытие смотрового люка , осмотр дымогарных труб со стороны теплоносителя верхней части корпуса котла и промывка водяного контура котла, с последующей сборкой.	шт	1		84,24	84,24					84,24			
Вскрытие смотрового люка , осмотр и чистка зольника с последующей сборкой .	шт	1		43,12	43,12					43,12			
Проверка предохранительного клапана	шт	2		6,64	6,64					6,64			
Вскрытие топки котла и проверка состояния жаровых труб с последующей сборкой.	шт	6		84,74	84,74					84,74			
Проверка состояния горелки, смазка подшипников электродвигателя , проверка , смазка и регулировка приводов газовой и воздушной заслонок.	гр	200		7,64	7,64					7,64			
Смазка подшипников , прочистка и продувка электродвигателя рециркуляционного насоса котла №3	гр	200		13,28	13,28					13,28			
Проверка состояния крепления клемных соединений в электрическом шкафу и шкафу автоматики котла №3				11,28	11,28					11,28			
Проверка состояния крепления клемных соединений				2,57	2,57					2,57			
Промывка газового фильтра горелки.	л	1		4,07	4,07					4,07			
Вскрытие смотрового люка, осмотр дымогарных труб со стороны теплоносителя верхней части корпуса котла и промывка водяного контура котла, с последующей сборкой.	шт	1		83,74	83,74					83,74			
Вскрытие смотрового люка , осмотр и чистка зольника с последующей сборкой .	шт	1		42,32	42,32					42,32			
Проверка предохранительного клапана	шт	2		6,44	6,44					6,44			
Вскрытие топки котла и проверка состояния жаровых труб котла с последующей сборкой.	шт	6		84,24	84,24					84,24			

Проверка состояния горелки, смазка подшипников электродвигателя, проверка, смазка и регулировка приводов газовой и воздушной заслонок.	гр	200		6,34	6,34				6,34				
Смазка подшипников, прочистка и продувка электродвигателя рециркуляционного насоса котла №4	гр	200		11,48	11,48				11,48				
Проверка состояния крепления клемных соединений в электрическом шкафу и шкафу автоматики котла №4				10,28	10,28				10,28				
Проверка состояния крепления клемных соединений горелки котла №4				2,57	2,57				2,57				
Промывка газового фильтра горелки.	шт	1		4,07	4,07				4,07				
Ревизия затвора 2 шт.				0,514	0,51				0,51				
Замена обратного клапана				20,56	20,56				20,56				
Ревизия дренажного трубопровода				0,514	0,51				0,51				
Продувка электродвигателя сжатым воздухом				0,514	0,51				0,51				
Проверка затяжки электрического кабеля				0,514	0,51				0,51				
Промывка и смазка трехходового крана.				0,257	0,26				0,26				
Смазка подшипников				0,757	0,76				0,76				
Проведение центровки				2,57	2,57				2,57				
Проверка эластичности муфты				2,57	2,57				2,57				
Изготовление стоек под напорный трубопровод	шт	1		20,28	20,28				20,28				
Ревизия затвора Ду 200 мм- 2 шт.				0,514	0,51				0,51				
Ревизия обратного клапана Ду 200 мм				0,514	0,51				0,51				
Ревизия дренажного трубопровода				0,514	0,51				0,51				
Продувка электродвигателя сжатым воздухом				0,514	0,51				0,51				
Проверка затяжки электрического кабеля				0,514	0,51				0,51				
Промывка и смазка трехходового крана.				0,257	0,26				0,26				
Смазка подшипников	л	0,2		0,757	0,76				0,76				
Проведение центровки				2,57	2,57				2,57				
Проверка эластичности муфты				2,57	2,57				2,57				
Ревизия затвора Ду200мм- 2 шт.				0,514	0,51				0,51				
Ревизия обратного клапана Ду 200 мм				0,514	0,51				0,51				
Ревизия дренажного трубопровода				0,514	0,51				0,51				
Продувка электродвигателя сжатым воздухом				0,514	0,51				0,51				
Проверка затяжки электрического кабеля				0,514	0,51				0,51				
Промывка и смазка трехходового крана.				0,257	0,26				0,26				
Смазка подшипников	л	0,2		0,757	0,76				0,76				
Проведение центровки				2,57	2,57				2,57				
Проверка эластичности муфты				2,57	2,57				2,57				
Проверка герметичности				0,257	0,26				0,26				
Ревизия дренажного трубопровода				0,514	0,51				0,51				
Проверка давления воздуха				5,014	5,01				5,01				
Проверка давления воздуха				5,014	5,01				5,01				
Проверка состояния дымоходов				2,57	2,57				2,57				

Замена асбеста на взрывных клапанах			9,71	9,71			9,71				
Ремонт тепловой изоляции на газоходах	шт	13	25,28	25,28			25,28				
Вскрытие люка фильтра.	шт	2	4,57	4,57			4,57				
Очистка от взвесей и механических примесей			5,14	5,14			5,14				
Вскрытие крышки фильтра Ду 350 мм	шт	1	2,57	2,57			2,57				
Промывка фильтрующего элемента	шт	1	2,57	2,57			2,57				
Вскрытие крышки фильтра Ду 100 мм	шт	1	2,57	2,57			2,57				
Промывка фильтрующего элемента	шт	1	2,57	2,57			2,57				
Разборка и смазка	гр	200	6,64	6,64			6,64				
Разборка и смазка	гр	200	6,64	6,64			6,64				
Шкаф электrorаспределительный №5			10,28	10,28					10,28		
шкаф электrorаспределительный №6			10,28	10,28					10,28		
шкаф электrorаспределительный №7			10,28	10,28					10,28		
шкаф электrorаспределительный №8			10,28	10,28					10,28		
ГРЩ			30,84	30,84					30,84		
Наружное освещение	шт	6	26,56	26,56					26,56		
Перенос электросчетчиков	шт	20	47,12	47,12					47,12		
Замена светильников освещения	шт	10	40,56	40,56					40,56		
Обслуживание сверлильного станка	гр	100	6,64	6,64			6,64				
Обслуживание заточного станка	шт	2	12,71	12,71			12,71				
Обслуживание сварочного аппарата			5,14	5,14			5,14				
Ремонт тепловой изоляции трубопроводов			164,48	164,48			164,48				
Покраска трубопроводов			53,12	53,12			53,12				
Замена сетевых клиновых задвижек на вварные шаровые	шт	2	773,36	773,36			773,36				
Нанесение маркировок трубопроводов	шт	1	22,06	22,06			22,06				
Замена теплового вычислителя на ТВ7М			84	84,00			84,00				
<b>Итого по котельной:</b>			<b>3 808,55</b>	<b>3808,55</b>			<b>2688,74</b>		<b>1119,81</b>		
<b>АО "НПО Стеклопластик"</b>											
Ремонт участков теплоизоляции наружных трубопроводов	шт	1	240,00	240,00			80,00		160,00		
Техническое обслуживание, ревизия, ремонт трубопроводов ТС; ревизия, замена запорной арматуры	шт	1	1998,00	1998,00			666,00		999,00		333,00
Гидравлические испытания магистральных трасс	шт	1	180,00	180,00			180,00				
Приобретение аварийного запаса труб, запорной арматуры, запасных частей	шт	1	360,00	360,00			180,00		180,00		
Техническое обслуживание, ревизия, ремонт, замена участков трубопроводов ХВС и запорной арматуры	шт	1	1290,00	1290,00			430,00		645,00		215,00
Ревизия и ремонт пожарных гидрантов	шт	1	180,00	180,00			60,00		120,00		
Техническое обслуживание канализационных сетей	шт	1	1188,00	1188,00			396,00		594,00		198,00
Ремонт кирпичной кладки, оголовков канализационных колодцев	шт	1	350,00	350,00			100,00		200,00		50,00
Гидродинамическая очистка канализационных сетей специализированной организацией	шт	1	1080,00	1080,00					1080,00		
Замена кожухотрубных теплообменников в ЦТП	шт	1	540,00	540,00					540,00		

Замена запорной арматуры на ВЗУ	шт	1	150,00	150,00			150,00				
Замена запорной арматуры в ЦТП, ИТП	шт	1	600,00	600,00			300,00		300,00		
Техническое обслуживание ЦТП, ИТП, ВЗУ	шт	1	288,00	288,00			96,00		144,00		48,00
Замена насоса арт.скважин	шт	1	640,00	640,00			320,00		320,00		
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования, освещения котельной	шт	1	198,00	198,00			66,00		99,00		33,00
Газоснабжение котельной: - техн. обслуживание и ремонт газопроводов, газового оборудования котлов, ГРУ, горелок котлов	шт	1	180,00	180,00			90,00		90,00		
Капитальный ремонт деаэратор ДА-50/25	шт	1	3500,00	3500,00			3500,00				
Ремонт насоса рециркуляции водогрейного котла	шт	1	420,00	420,00					420,00		
Замена трубопровода подпитки тепловой сети	шт	1	1400,00	1400,00			1400,00				
Монтаж насоса аварийной подпитки КМ80-50-200 с частотно-регулируемым приводом	шт	1	420,00	420,00					420,00		
Монтаж узла учета подпитки тепловой сети	шт	1	360,00	360,00			360,00				
Ремонт тягодутьевого оборудования	шт	1	180,00	180,00					180,00		
Балансировка тягодутьевого оборудования	шт	1	120,00	120,00					120,00		
Ремонт обмуровки котлоагрегатов. Ремонт амбразур горелок	шт	1	600,00	600,00					600,00		
Техническое обслуживание и ремонт оборудования КИПиА, метрологический контроль, поверка и калибровка оборудования котельной	шт	1	648,00	648,00			216,00		324,00		108,00
Монтаж дополнительного зимнего сетевого насоса в водогрейной части котельной. Монтаж запорной арматуры	шт	1	4200,00	4200,00			2000,00		2200,00		
Замена запорной арматуры на РУ	шт	1	220,00	220,00			220,00				
Замена регулирующего клапана в водогрейной части котельной (узел подмеса)	шт	1	900,00	900,00					900,00		
Ремонт котла КВГМ-30 (замена труб боковых экранов)	шт	1	3000,00	3000,00					3000,00		
Проведение экспертизы промышленной безопасности паропровода котельной	шт	1	120,00	120,00					120,00		
Проведение экспертизы промышленной безопасности котлов ДКВР-20 №2, ДКВР-10 №3	шт	1	240,00	240,00			240,00				
Проведение экспертизы промышленной безопасности подземного газопровода	шт	1	180,00	180,00					180,00		
Проведение РНИ котлов	шт	1	300,00	300,00			100,00		200,00		
Замена вакуумного выключателя СВ МВ яч.25-26 ЦРП-Пристройка-1. Установка блока управления вакуумным выключателем и цепей коммутации	шт	1	1440,00	1440,00							1440,00
Ремонт силового трансформатора ТМГ-1000/10/0,4 в ТП-5 завода	шт	1	924,00	924,00							924,00
Ревизия электрооборудования трансформаторных подстанций электросетевого комплекса	шт	1	120,00	120,00					120,00		
Приобретение по заявкам цеха ЭТО аварийного запаса эл. кабеля, эл. провода, эл. ламп, автоматических пускателей, защитных средств и приборов.	шт	1	360,00	360,00			120,00		180,00		60,00

Ремонт кабельной линии КЛ-0,4 кВ (ТП-7 - цех №8)	шт	1	960,00	960,00					960,00		
Прокладка дополнительных силовых кабельных линий на котельную. Реконструкция оборудования электрощитовой котельной	шт	1	1800,00	1800,00			700,00		1100,00		
Строительство кабельной линии КЛ-0,4 кВ освещения территории на участке от механического цеха до котельной	шт	1	900,00	900,00					900,00		
Замена автоматического выключателя "Ввод №2" на ВЗУ №1	шт	1	300,00	300,00					300,00		
Ревизия, ремонт и при необходимости замена электрооборудования ЦТП,ИТП	шт	1	198,00	198,00			66,00		99,00		33,00
Ревизия, ремонт и при необходимости замена электрооборудования ВЗУ	шт	1	144,00	144,00			48,00		48,00		48,00
Техническое обслуживание КНС "ст. Жилино"	шт	1	180,00	180,00			60,00		60,00		60,00
Техническое обслуживание ВЗУ "ст. Жилино"	шт	1	180,00	180,00			60,00		60,00		60,00
<b>Итого по котельной:</b>			<b>33776,00</b>	<b>33776,00</b>			<b>12204,00</b>		<b>17962,00</b>		<b>3610,00</b>
<b>Итого по плану:</b>			92718,69	92718,69			51124,48		37984,12		3610,00

Приложение 2  
к постановлению администрации  
городского округа Солнечногорск  
от 29.07.2024 г. № 1713

Приложение 2  
к постановлению администрации  
городского округа Солнечногорск  
от «07» июня 2024г. № 1198

## СОСТАВ

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

**Председатель штаба:**

А.В. Синелобов

**Заместитель**

**председателя штаба:**

В.С. Щур

**Члены штаба:**

В.В. Куракова

Е.Г. Татарчук

Т.И. Захарова

Л.Н. Игнатова

Е.В. Атаева

В.М. Зибарев

И.С. Меликова

И.Н. Цицилин

Заместитель Главы городского округа Солнечногорск

Начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск

Заместитель Главы городского округа Солнечногорск  
Заместитель Главы городского округа Солнечногорск  
Начальник отдела по жилищно-коммунальному хозяйству Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии

Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск

Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному отделу Ржавки-Менделеево

Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск

Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск

Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск

Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск

В.И. Пальцева	Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному отделу Андреевка
А.В. Шевченко	Директор Солнечногорского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» (по согласованию)
Д.А. Пучкель	Директор МКП «ИКЖКХ»
М.В. Шаповалова	Начальник 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
А.Н. Чуев	Начальник «Северные электрические сети» ПАО «Россети Московский регион» (по согласованию)
А.В. Бурмистров	Начальник Солнечногорского ПО Клинского филиала АО «МосОблЭнерго» (по согласованию)
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 Министерства по содержанию территорий и государственному жилищному надзору Московской области
по согласованию	Представитель Солнечногорской городской прокуратуры
О.В. Тыщенко	Руководитель Ассоциации председателей советов многоквартирных домов Московской области (по согласованию)

Приложение 3  
к постановлению администрации  
городского округа Солнечногорск  
от 29.07.2024 г. № 1713

Приложение 3  
к постановлению администрации  
городского округа Солнечногорск  
от «07» июня 2024г. № 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**

**Председатель комиссии:**

А.В. Синелобов

Заместитель Главы городского округа  
Солнечногорск

**Заместитель председателя**

**комиссии:**

В.С. Щур

Начальник Управления жилищно-  
коммунального хозяйства и экологии  
администрации городского округа  
Солнечногорск

**Члены комиссии:**

А.А. Калинин

Главный эксперт отдела развитие инженерной  
инфраструктуры Управления жилищно-  
коммунального хозяйства и экологии  
администрации городского округа  
Солнечногорск

Д.А. Пучкель

Директор МКП «ИКЖКХ»

А.В. Шевченко

Директор Солнечногорского филиала ООО  
«Газпром теплоэнерго МО» (по согласованию)

А.Н. Новиков

Главный инженер МКП «ИКЖКХ» (по  
согласованию)

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



Е.В. Атаева	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск
В.М. Зибарев	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск
И.С. Меликова	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск
И.Н. Цицилин	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск
В.И. Пальцева	Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному отделу Андреевка
А.В. Шевченко	Директор Солнечногорского филиала ООО «Газпром теплоэнерго МО» (по согласованию)
Д.А. Пучкель	Директор МКП «ИКЖКХ»
М.В. Шаповалова	Начальник 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)
по согласованию	Представитель Министерства энергетики Московской области
по согласованию	Представитель Министерства по содержанию территорий и государственному жилищному надзору Московской области
по согласованию	Представитель Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору ЦУ «Ростехнадзор»

О.В. Тыщенко

Руководитель Ассоциации председателей  
советов многоквартирными домами Московской  
области (по согласованию)