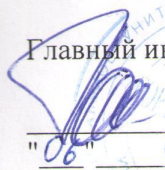


СОГЛАСОВАНО

Главный инженер МУП «Гортеплоэнерго»


Мартюшев М.В.

"06" 04 2026 г.



УТВЕРЖДЕНО

Заведующий МАДОУ «Детский сад «Наукоград»

Кошелева Н.И.


2026 г.



**План подготовки к отопительному периоду 2026 - 2027 г.г.
Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения
«Детский сад «Наукоград»**

(МАДОУ «Детский сад «Наукоград»)

по адресам: г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 4
г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 10
г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 14
г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 5

План подготовки к отопительному периоду 2026 - 2027 г.г.
Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения
«Детский сад «Наукоград»
(МАДОУ «Детский сад «Наукоград»)
г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 4

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование</i>	<i>Описание</i>	<i>Примечание</i>
1. Общие сведения по объекту			
1.1	Адрес объекта	618206, Пермский край, г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 4	
1.2	Теплоснабжающая организация	Муниципальное унитарное предприятие «Гортеплоэнерго» (МУП «Гортеплоэнерго»)	
1.3	Год постройки	1986г.	
1.4	Общая площадь здания	2484,3 кв.м	
1.5	Наличие подвала/подполья, цокольного этажа	Имеется подвал	
1.6	Наличие чердака	Отсутствует	
2. Схема подачи ресурса на объект			
2.1	теплоснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
	Материал трубопроводов системы отопления	<u>сталь</u>	
2.2	водоснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.3	водоотведение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.4	электроснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.5	газоснабжение	<u>нет</u> централизованная/нецентрализованная	
3. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
3.1	Начало отопительного сезона		
	2023-2024 г.г.	15.09.2023г.	
	2024-2025 г.г.	15.09.2024г.	
	2025-2026 г.г.	15.09.2025г.	
3.2	Завершение отопительного сезона		
	2023-2024 г.г.	27.05.2024.	
	2024-2025 г.г.	15.05.2025г.	
	2025-2026 г.г.		
3.3	Продолжительность отопительного периода		
	2023-2024 г.г.	256	
	2024-2025 г.г.	243	
	2025-2026 г.г.		
3.4	Количество потребленной объектом тепловой энергии в течение отопительного периода по показаниям приборов учета/определенной расчетным методом при отсутствии приборов учета		
	2023-2024 г.г.	608	
	2024-2025 г.г.	556	
	2025-2026 г.г.	406 (по состоянию на 28.02.2026)	
3.5	Наличие обращений по качеству параметров микроклимата в помещениях, теплоносителя		

№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
3.6	Аварийные ситуации		
	2023-2024 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: <u>нет</u>	
	2024-2025 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: <u>нет</u>	
	2025-2026 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: <u>нет</u>	
4. Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования			
	2023-2024 г.г.	в штатном режиме	
	2024-2025 г.г.	в штатном режиме	
	2025-2026 г.г.	в штатном режиме	
4.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.4	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
5. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону			
5.1	Ревизия (ремонт) запорной арматуры тепловых сетей	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.2	Ревизия (ремонт) запорной арматуры внутренней системы отопления	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.3	Промывка фильтров и грязевиков: - демонтаж; - прочистка от грязи и наслоений; - визуальный контроль целостности; - замена фильтрующего элемента	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.4	Промывка системы отопления гидropневматическим способом	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.5	Испытание на прочность и плотность давлением 10 кгс/см ² теплового пункта	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
5.6	Испытание на прочность и плотность давлением 10 кгс/см ² бойлерных установок	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.7	Подготовка Паспорта отопительного сезона на 2026-2027 годы	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
6. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному сезону			
6.1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному сезону на 2026-2027гг.	Срок выполнения – апрель 2026г.	
6.2	Приказ «О подготовке МАДОУ «Детский сад «Наукоград к эксплуатации в осенне-зимний период на 2026-2027 гг.»	Срок выполнения – март 2026г.	
6.3	Договор на ТО внутренних инженерных сетей	Срок выполнения – январь 2026г.	
6.4	Акты готовности МАДОУ к отопительному сезону на 2026-2027гг.	Срок выполнения – май-июнь 2026г.	
6.5	Акт сверки расчетов за поставленную тепловую энергию	Срок выполнения – июнь 2026г.	
6.6	Сводный пообъектный план-график подготовки систем теплоснабжения МАДОУ к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	
6.7	Пообъектный план-график подготовки систем теплоснабжения МАДОУ к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	
6.8	План-график подготовки тепловых сетей к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	

Ответственный руководитель МАДОУ «Детский сад «Наукоград»

Заведующий
(должность)

Кошелева Н.И.
(фамилия, инициалы)

(подпись)

Место печати

«03» 04 2026 года

Зам. заведующего по АХЧ МАДОУ «Детский сад «Наукоград»

Демидова В.В.
(фамилия, инициалы)

(подпись)

«03» 04 2026 года

Представитель обслуживающей организации ИП Пупов Н.А.

Место печати

Пупов Н.А.
(фамилия, инициалы)

(подпись)

«03» 04 2026 года



План подготовки к отопительному периоду 2026- 2027 г.г.
Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения
«Детский сад «Наукоград»
(МАДОУ «Детский сад «Наукоград»)
г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 10

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
1. Общие сведения по объекту			
1.1	Адрес объекта	618206, Пермский край, г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 10	
1.2	Теплоснабжающая организация	Муниципальное унитарное предприятие «Гортеплоэнерго» (МУП «Гортеплоэнерго»)	
1.3	Год постройки	1984г.	
1.4	Общая площадь здания	3884 кв.м	
1.5	Наличие подвала/подполья, цокольного этажа	Имеется подвал	
1.6	Наличие чердака	Имеется	
2. Схема подачи ресурса на объект			
2.1	теплоснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
	Материал трубопроводов системы отопления	<u>сталь</u>	
2.2	водоснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.3	водоотведение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.4	электроснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.5	газоснабжение	<u>нет</u> централизованная/нецентрализованная	
3. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
3.1	Начало отопительного сезона		
	2023-2024 г.г.	15.09.2023г.	
	2024-2025 г.г.	15.09.2024г.	
	2025-2026 г.г.	15.09.2025г.	
3.2	Завершение отопительного сезона		
	2023-2024 г.г.	27.05.2024г.	
	2024-2025 г.г.	15.05.2025г.	
	2025-2026 г.г.		
3.3	Продолжительность отопительного периода		
	2023-2024 г.г.	256	
	2024-2025 г.г.	243	
	2025-2026 г.г.		
3.4	Количество потребленной объектом тепловой энергии в течение отопительного периода по показаниям приборов учета/определенной расчетным методом при отсутствии приборов учета		
	2023-2024 г.г.	705	
	2024-2025 г.г.	637	
	2025-2026 г.г.	487 (по состоянию на 28.02.2026)	
3.5	Наличие обращений по качеству параметров микроклимата в помещениях, теплоносителя		
	2023-2024 г.г.	нет	

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
3.6	Аварийные ситуации		
	2023-2024 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: нет	
	2024-2025 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: нет	
	2025-2026 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: нет	
4. Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования			
	2023-2024 г.г.	в штатном режиме	
	2024-2025 г.г.	в штатном режиме	
	2025-2026 г.г.	в штатном режиме	
4.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.4	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
5. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону			
5.1	Ревизия (ремонт) запорной арматуры тепловых сетей	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.2	Ревизия (ремонт) запорной арматуры внутренней системы отопления	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.3	Промывка фильтров и грязевиков: - демонтаж; - прочистка от грязи и наслоений; - визуальный контроль целостности; - замена фильтрующего элемента	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.4	Промывка системы отопления гидropневматическим способом	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.5	Испытание на прочность и плотность давлением 10 кгс/см ² теплового пункта	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
5.6	Испытание на прочность и плотность давлением 10 кгс/см ² бойлерных установок	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.7	Подготовка Паспорта отопительного сезона на 2026-2027 годы	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
6. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному сезону			
6.1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному сезону на 2026-2027гг.	Срок выполнения – апрель 2026г.	
6.2	Приказ «О подготовке МАДОУ «Детский сад «Наукоград» к эксплуатации в осенне-зимний период на 2026-2027 гг.»	Срок выполнения – март 2026г.	
6.3	Договор на ТО внутренних инженерных сетей	Срок выполнения – январь 2026г.	
6.4	Акты готовности МАДОУ к отопительному сезону на 2026-2027гг.	Срок выполнения – май-июнь 2026г.	
6.5	Акт сверки расчетов за поставленную тепловую энергию	Срок выполнения – июнь 2026г.	
6.6	Сводный пообъектный план-график подготовки систем теплоснабжения МАДОУ к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	
6.7	Пообъектный план-график подготовки систем теплоснабжения МАДОУ к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	
6.8	План-график подготовки тепловых сетей к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	

Ответственный руководитель МАДОУ «Детский сад «Наукоград»

Заведующий
(должность)

Кошелева Н.И.
(фамилия, инициалы)

(подпись)

Место печати

«03» 04 2026 года

Зам. заведующего по АХЧ МАДОУ «Детский сад «Наукоград»

Демидова В.В.
(фамилия, инициалы)

(подпись)

«03» 04 2026 года

Представитель обслуживающей организации ИП Пупов Н.А.

Пупов Н.А.
(фамилия, инициалы)

(подпись)

Место печати

«03» 04 2026 года

План подготовки к отопительному периоду 2026 - 2027 г.г.
Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения
«Детский сад «Наукоград»
(МАДОУ «Детский сад «Наукоград»)
г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 14

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
1. Общие сведения по объекту			
1.1	Адрес объекта	618206, Пермский край, г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 14	
1.2	Теплоснабжающая организация	Муниципальное унитарное предприятие «Гортеплоэнерго» (МУП «Гортеплоэнерго»)	
1.3	Год постройки	1978г.	
1.4	Общая площадь здания	2271,2 кв.м	
1.5	Наличие подвала/подполья, цокольного этажа	Имеется подвал	
1.6	Наличие чердака	Нет	
2. Схема подачи ресурса на объект			
2.1	теплоснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
	Материал трубопроводов системы отопления	<u>сталь</u>	
2.2	водоснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.3	водоотведение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.4	электроснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.5	газоснабжение	<u>нет</u> централизованная/нецентрализованная	
3. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
3.1	Начало отопительного сезона		
	2023-2024 г.г.	15.09.2023г.	
	2024-2025 г.г.	15.09.2024г.	
	2025-2026 г.г.	15.09.2025г.	
3.2	Завершение отопительного сезона		
	2023-2024 г.г.	27.05.2024.	
	2024-2025 г.г.	15.05.2025г.	
	2025-2026 г.г.		
3.3	Продолжительность отопительного периода		
	2023-2024 г.г.	256	
	2024-2025 г.г.	243	
	2025-2026 г.г.		
3.4	Количество потребленной объектом тепловой энергии в течение отопительного периода по показаниям приборов учета/определенной расчетным методом при отсутствии приборов учета		
	2023-2024 г.г.	469	
	2024-2025 г.г.	412	
	2025-2026 г.г.	313 (по состоянию на 28.02.2026)	
3.5	Наличие обращений по качеству параметров микроклимата в помещениях, теплоносителя		

№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
3.6	Аварийные ситуации		
	2023-2024 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: нет	
	2024-2025 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: нет	
	2025-2026 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: нет	
4. Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования			
	2023-2024 г.г.	в штатном режиме	
	2024-2025 г.г.	в штатном режиме	
	2025-2026 г.г.	в штатном режиме	
4.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.4	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
5. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону			
5.1	Ревизия (ремонт) запорной арматуры тепловых сетей	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.2	Ревизия (ремонт) запорной арматуры внутренней системы отопления	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.3	Промывка фильтров и грязевиков: - демонтаж; - прочистка от грязи и наслоений; - визуальный контроль целостности; - замена фильтрующего элемента	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.4	Промывка системы отопления гидropневматическим способом	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.5	Испытание на прочность и плотность давлением 10 кгс/см ² теплового пункта	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
5.6	Испытание на прочность и плотность давлением 10 кгс/см ² бойлерных установок	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.7	Подготовка Паспорта отопительного сезона на 2026-2027 годы	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
6. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному сезону			
6.1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному сезону на 2026-2027гг.	Срок выполнения – апрель 2026г.	
6.2	Приказ «О подготовке МАДОУ «Детский сад «Наукоград к эксплуатации в осенне-зимний период на 2026-2027гг.»	Срок выполнения – март 2026г.	
6.3	Договор на ТО внутренних инженерных сетей	Срок выполнения – январь 2026г.	
6.4	Акты готовности МАДОУ к отопительному сезону на 2026-2027гг.	Срок выполнения – май-июнь 2026г.	
6.5	Акт сверки расчетов за поставленную тепловую энергию	Срок выполнения – июнь 2026г.	
6.6	Сводный пообъектный план-график подготовки систем теплоснабжения МАДОУ к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	
6.7	Пообъектный план-график подготовки систем теплоснабжения МАДОУ к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	
6.8	План-график подготовки тепловых сетей к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	

Ответственный руководитель МАДОУ «Детский сад «Наукоград»

Заведующий
(должность)

Место печати

Кошелева Н.И.
(фамилия, инициалы)

« 03 » 04 2026 года

(подпись)

Зам. заведующего по АХЧ МАДОУ «Детский сад «Наукоград»

Демидова В.В.
(фамилия, инициалы)

« 03 » 04 2026 года

(подпись)

Представитель обслуживающей организации ИП Пупов Н.А.

Место печати

Пупов Н.А.
(фамилия, инициалы)

« 03 » 04 2026 года

(подпись)

План подготовки к отопительному периоду 2026 - 2027 г.г.
Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения
«Детский сад «Наукоград»
(МАДОУ «Детский сад «Наукоград»)
г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 5

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
1. Общие сведения по объекту			
1.1	Адрес объекта	618206, Пермский край, г. Чусовой, ул. Коммунистическая д. 5	
1.2	Теплоснабжающая организация	Муниципальное унитарное предприятие «Гортеплоэнерго» (МУП «Гортеплоэнерго»)	
1.3	Год постройки	1987г.	
1.4	Общая площадь здания	3394,6 кв.м	
1.5	Наличие подвала/подполья, цокольного этажа	Имеется подвал	
1.6	Наличие чердака	Отсутствует	
2. Схема подачи ресурса на объект			
2.1	теплоснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
	Материал трубопроводов системы отопления	<u>сталь</u>	
2.2	водоснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.3	водоотведение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.4	электроснабжение	<u>централизованное</u> централизованная/нецентрализованная	
2.5	газоснабжение	<u>нет</u> централизованная/нецентрализованная	
3. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
3.1	Начало отопительного сезона		
	2023-2024 г.г.	15.09.2023г.	
	2024-2025 г.г.	15.09.2024г.	
	2025-2026 г.г.	15.09.2025г.	
3.2	Завершение отопительного сезона		
	2023-2024 г.г.	27.05.2024г.	
	2024-2025 г.г.	15.05.2025г.	
	2025-2026 г.г.		
3.3	Продолжительность отопительного периода		
	2023-2024 г.г.	256	
	2024-2025 г.г.	243	
	2025-2026 г.г.		
3.4	Количество потребленной объектом тепловой энергии в течение отопительного периода по показаниям приборов учета/определенной расчетным методом при отсутствии приборов учета		
	2023-2024 г.г.	504	
	2024-2025 г.г.	438	
	2025-2026 г.г.	339 (по состоянию на 28.02.2026)	
3.5	Наличие обращений по качеству параметров микроклимата в помещениях, теплоносителя		

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
3.6	Аварийные ситуации		
	2023-2024 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: нет	
	2024-2025 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: нет	
	2025-2026 г.г.	протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.: нет	
4. Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования			
	2023-2024 г.г.	в штатном режиме	
	2024-2025 г.г.	в штатном режиме	
	2025-2026 г.г.	в штатном режиме	
4.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
4.4	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления		
	2023-2024 г.г.	нет	
	2024-2025 г.г.	нет	
	2025-2026 г.г.	нет	
5. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону			
5.1	Ревизия (ремонт) запорной арматуры тепловых сетей	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.2	Ревизия (ремонт) запорной арматуры внутренней системы отопления	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.3	Промывка фильтров и грязевиков: - демонтаж; - прочистка от грязи и наслоений; - визуальный контроль целостности; - замена фильтрующего элемента	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.4	Промывка системы отопления гидropневматическим способом	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.5	Испытание на прочность и плотность давлением 10 кгс/см ² теплового пункта	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
5.6	Испытание на прочность и плотность давлением 10 кгс/см ² бойлерных установок	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
5.7	Подготовка Паспорта отопительного сезона на 2026-2027 годы	Срок выполнения – июнь – июль 2026г.	
6. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному сезону			
6.1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному сезону на 2026-2027гг.	Срок выполнения – апрель 2026г.	
6.2	Приказ «О подготовке МАДОУ «Детский сад «Наукоград» к эксплуатации в осенне-зимний период на 2026-2027 гг.»	Срок выполнения – март 2026г.	
6.3	Договор на ТО внутренних инженерных сетей	Срок выполнения – январь 2026г.	
6.4	Акты готовности МАДОУ к отопительному сезону на 2026-2027гг.	Срок выполнения – май-июнь 2026г.	
6.5	Акт сверки расчетов за поставленную тепловую энергию	Срок выполнения – июнь 2026г.	
6.6	Сводный пообъектный план-график подготовки систем теплотребления МАДОУ к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	
6.7	Пообъектный план-график подготовки систем теплотребления МАДОУ к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	
6.8	План-график подготовки тепловых сетей к эксплуатации в осенне-зимний период 2026-2027 годов	Срок выполнения – март-апрель 2026г.	

Ответственный руководитель МАДОУ «Детский сад «Наукоград»

Заведующий

(должность)

Место печати

Кошелева Н.И.

(фамилия, инициалы)

«03» 04 2026 года

(подпись)

Зам. заведующего по АХЧ МАДОУ «Детский сад «Наукоград»

Демидова В.В.

(фамилия, инициалы)

«03» 04 2026 года

(подпись)

Представитель обслуживающей организации ИП Пупов Н.А.

Пупов Н.А.

(фамилия, инициалы)

Место печати

«03» 04 2026 года

(подпись)