

**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
лицей № 373 Московского района Санкт-Петербурга
«Экономический лицей»**

П Р И К А З

29.04.2025

№ 59 - од

**Об утверждении Плана подготовки
к отопительному периоду 2025-2026 годов
ГБОУ лицей № 373
Московского района Санкт-Петербурга**

В соответствии с требованиями Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234:

1. Утвердить План подготовки к отопительному периоду 2025-2026 годов ГБОУ лицей № 373 Московского района Санкт-Петербурга согласно приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. директора



А.В. Картюшева

ПЛАН
подготовки учреждения к отопительному периоду
2025/2026 годов

Наименование организации: **ГБОУ лицей № 373 Московского района Санкт-Петербурга**

Адрес/количество зданий: **Московский пр., д.112, л. А, Московский пр., д.96, л. А**
(в случае нескольких объектов адрес не указывается, указывается количество зданий)

I. Общие сведения

1. Назначение объекта(ов): *учреждение образования.*
2. Инженерное оборудование:

Наименование	Кол-во	Наименование ресурсоснабжающей организации/обслуживающей организации
Индивидуальный тепловой пункт	2	АО ТЭК СПб
Узел учета тепловой энергии (УУТЭ)	2	АО ТЭК СПб
Вид системы горячего водоснабжения	0	
Горячее водоснабжение	0	
Подземные тепловые сети (при наличии)	0	
Водомерный узел	2	ГУП Водоканал Санкт-Петербурга
Насос системы холодного водоснабжения	0	
Тепловой ввод	2	АО ТЭК СПб
Водопроводный ввод	2	ГУП Водоканал Санкт-Петербурга
Электрический ввод	2	Петербургская Сбытовая Компания, АО
Газоснабжение	0	
Система АППЗ и дымоудаления	0	

II. Результаты эксплуатации в трех прошедших отопительных периодах:

№ п/п	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	Кол-во неисправностей	Причина возникновения неисправностей (аварий)	Отметка о выполненных работах по ликвидации неисправностей (аварий)
Отопительный период 2022/2023 годов, продолжительность - 220 дней, средняя t наружного воздуха <u>0,9</u> °C				
1.	неисправностей (аварий) нет	0		
Отопительный период 2023/2024 годов, продолжительность - 225 дней, средняя t наружного воздуха <u>0,1</u> °C				
1.	неисправностей (аварий) нет	0		
Отопительный период 2024/2025 годов – продолжительность <u> </u> дней, средняя t наружного воздуха <u> </u> °C				
1.	неисправностей (аварий) нет			

**III. Мероприятия и виды работ по подготовке к отопительному сезону
2025/2026 годов**

№ п/п	Наименование мероприятий, виды работ по конструкциям здания, технологическому и инженерному оборудованию	Единицы измерения	Всего по плану	Сроки выполнения
1.	Ремонт кровли	м ²	-	-
2.	Ремонт чердачных помещений, в том числе:	-	-	-
	утепление (засыпка) чердачного перекрытия	м ²	-	-
	изоляция трубопроводов, вентиляционных коробов и камер, расширительных баков	п.м.	-	-
3.	Ремонт фасадов, в том числе:	-	-	-
	ремонт и покраска	м ²	-	-
	герметизация швов	п.м.	-	-
	ремонт водосточных труб	шт.	-	-
	утепление оконных проемов	шт.	-	-
	утепление дверных проемов	шт.	-	-
4.	Ремонт подвальных помещений, в том числе:	-	-	-
	изоляция трубопроводов	п.м.	-	-
	ремонт дренажных и водоотводящих устройств	п.м.	-	-
5.	Ремонт покрытий дворовых территорий, в том числе:	м ²	-	-
	отмосток	шт.	-	-
	прямков	шт.	-	-
6.	Ремонт инженерного оборудования, в том числе:	-	-	-
	6.1 центрального отопления:	-	-	-
	радиаторов	шт.	-	-
	трубопроводов	п.м.	-	-
	запорной арматуры	шт.	-	-
	промывка и опрессовка	шт.	-	-
	6.2 горячего водоснабжения:	-	-	-
	трубопроводов	п.м.	-	-
	запорной арматуры	шт.	-	-
	промывка и опрессовка	шт.	-	-
	6.3 водопровода:	-	-	-
	ремонт и замена арматуры	шт.	-	-
	ремонт и изоляция труб	п.м.	-	-
	ремонт насосов подкачки	шт.	-	-
	ремонт и подготовка водомерного узла	шт.	-	-
	6.4 канализации:	-	-	-
	ремонт трубопроводов	п.м.	-	-
	ремонт колодцев	шт.	-	-
	промывка системы	шт.	-	-
	6.5 электрооборудование:	-	-	-
	световая электропроводка	п.м.	-	-
силовая электропроводка	п.м.	-	-	
вводные устройства	шт.	-	-	
электрощитовые	шт.	-	-	
электродвигатели	шт.	-	-	
7.	Обеспеченность объекта:	-	-	-
	пескосоляной смесью и химреагентами	т	0,5	До 15.08.2025
	инструментом и инвентарем для зимней	шт.	5	До 15.08.2025

	уборки территории			
8.	Прочие мероприятия:	-		
8.1	Проведение испытаний подземных тепловых сетей (при наличии)	п.м	-	-
8.2	Проведение шурфовки подземных тепловых сетей, вырезки из трубопроводов для определения коррозионного износа металла труб (при наличии)	п.м	-	-
8.3	Проверка работоспособности автоматических регуляторов температуры воды, подаваемой в системы горячего водоснабжения, а также проверка настроечных характеристик и установок систем регулирования и (или) регуляторов температуры и давления теплоносителя на системы отопления и воды на системы горячего водоснабжения, ограничения расхода сетевой воды через тепловой пункт	шт.	0	До 15.08.2025
8.4	Проведение дезинфекции систем теплоснабжения с открытой схемой теплоснабжения и горячего водоснабжения	шт.	0	До 15.08.2025
	Обеспечение отбора проб воды из системы горячего водоснабжения	шт.	0	До 15.08.2025
8.6	Обеспечение проведения обследования дымовых и вентиляционных каналов перед отопительным периодом	шт.	1	До 15.08.2025
8.7	Обеспечение проведения периодической проверки узла учета тепловой энергии	шт.	1	До 15.08.2025
8.8	Обеспечение проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте	шт.	1	До 15.08.2025
8.9	Оформление документов в соответствии с пунктом 11 требований по обеспечению готовности к отопительному периоду, указанных в приказе Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»			До 15.08.2025

Приложение:

1. Перечень адресов (объектов), закрепленных за учреждением на 1 л. в 1 экз.,
2. График промывки и опрессовки на 1 л. в 1 экз.

Руководитель учреждения:

И.о. директора
(должность)

А.В. Картюшева
(Ф.И.О.)


(подпись)



29 апреля 2025г.



*аналогично в части РСО
сметенер ТМОТ
Анатолий М.С*

Перечень адресов (объектов), закрепленных за учреждением
ГБОУ лицей № 373 Московского района Санкт-Петербурга

1. Адрес: Московский пр., д.112, литера А,
2. Адрес: Московский пр., д.96, литера А

График промывки и опрессовки
ГБОУ лицей № 373 Московского района Санкт-Петербурга

1. Адрес:

Промывка: _17.07.2025

Опрессовка: 22.07.2025

2. Адрес:

Промывка: 17.07.2025

Опрессовка: 22.07.2025



АО «ТЭК СПб»
info@aotek.spb.ru

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИЦЕЙ
№ 373 МОСКОВСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
"ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ"**

196084, Санкт-Петербург г, Московский пр-кт, д 112
Телефон/факс: 8-812-246-45-58 8-812-246-45-58

E-mail: school373msk@obr.gov.spb.ru

ОКПО 49989608 ОКОГУ 23010

ОГРН 1027804894281

ИНН 7810152614/ КПП 781001001

29.04.2025 № 155

В соответствии с требованиями Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234, ГБОУ лицей № 373 Московского района Санкт-Петербурга направляет на согласование План подготовки учреждения к отопительному периоду 2025/2026 годов, утвержденный приказом учреждения от 29.04.2025;

Приложение:

- План подготовки учреждения к отопительному периоду 2025/2026 годов на 5 л. в 1 экз;
- Приказ, утверждающий План подготовки учреждения к отопительному периоду 2025/2026 годов на 1 л. в 1 экз.

И.о. директора



А.В. Картюшева



Получено

05.05.2025

Сметелер Т.И.
Иванченко М.И.

рег. № 04/2687 от
29.04.2025