

**ПАСПОРТ**  
**готовности к отопительному периоду 2024/2025 года**

*Выдан муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению  
Полевского городского округа «Средняя общеобразовательная школа № 1»  
имени Героя Советского Союза Н.В. Кологойды.*

в отношении следующих объектов, по которым проводилась проверка  
готовности к отопительному периоду:

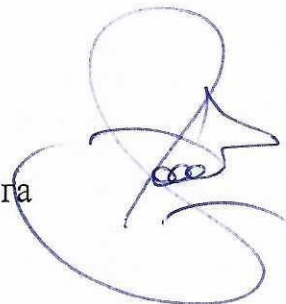
1. Здание школы г. Полевской, ул. Малышева, д. 65.

Основание выдачи паспорта готовности к отопительному периоду:

Акт проверки готовности к отопительному периоду 2024/2025 года от  
13.09.2024г.

Глава Полевского городского округа

13.09.2024г.



К.С. Пospelов

## АКТ

### готовности к отопительному периоду 2024 - 2025 гг.

г. Полевской, Свердловская область

«13» сентября 2024 г.

Комиссия, образованная постановлением Администрации Полевского городского округа от 27.05.2024 № 545-ПА, в составе:

**председатель комиссии:** Комякова Татьяна Александровна – заместитель Главы Полевского городского округа;

**члены комиссии:**

- Кузнецова Ирина Анатольевна – заместитель Главы Администрации Полевского городского округа;
- Яковлева Светлана Георгиевна - начальник органа местного самоуправления Управление муниципальным имуществом Полевского городского округа;
- Петина Ирина Александровна - начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства муниципального казенного учреждения «Центр социально-коммунальных услуг» Полевского городского округа;
- Будылина Ольга Николаевна - экономист отдела по экономике и закупкам муниципального казенного учреждения «Центр социально-коммунальных услуг» Полевского городского округа;
- Ливанов Максим Анатольевич — главный инженер общества с ограниченной ответственностью «Полевская коммунальная компания Энерго»
- представитель Уральского управления Ростехнадзора \_\_\_\_\_ (по согласованию), в соответствии с Программой проведения проверки готовности к отопительному периоду 2024-2025 годов, утвержденной Главой Полевского городского округа К.С. Поспеловым в период с 02.08.2024г. по 16.08.2024г. в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении" провела проверку готовности к отопительному периоду

**МБОУ ПГО «Средняя общеобразовательная школа №1» имени Героя Советского Союза Н.В. Кологойды**

С проведением проверки ознакомлен:

\_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного представителя))

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов: МБОУ ПГО «Средняя общеобразовательная школа №1», 623391, Свердловская область, г. Полевской, ул. Малышева, д. 65

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила:

№ п/п	Проверяемые вопросы	Выполнение условия	Примечание
Выполнение требований Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103, по оценке готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии:			

1.	Устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок	<b>Не требуется</b>	Нарушения в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок отсутствуют
2.	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплоснабжающих установок	<b>Выполнено</b>	Акт гидравлического испытания системы теплоснабжения от 10.07.2024г.
3.	Разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению	<b>Не требуется</b>	Не предусмотрено проектом
4.	Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения	<b>Выполнено</b>	Акт о выполнении годового плана – графика ремонта систем теплоснабжения на 2024/2025 гг.
5.	Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии	<b>Выполнено</b>	1.Акт разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей 2.Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон 3. Акт гидравлического испытания системы теплоснабжения от 10.07.2024г.
6.	Состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов	<b>Выполнено</b>	Акт осмотра состояния зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) от 16.07.2024г.
7.	Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов	<b>Выполнено</b>	Акты технического состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах элеваторного узла от 16.07.2024г.
8.	Наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии	<b>Выполнено</b>	Акт проверки работоспособности приборов учета от 16.07.2024г.
9.	Работоспособность защиты систем теплоснабжения	<b>Выполнено</b>	Акт проверки работоспособности и защиты системы теплоснабжения от 16.07.2024г
10.	Наличие паспортов теплоснабжающих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности	<b>Выполнено</b>	1.Акт проверки наличия паспортов теплоснабжающих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности от 16.07.2024г
11.	Отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с	<b>Не требуется</b>	-

	водопроводом и канализацией		
12.	Проведения испытания оборудования тепловых пунктов на плотность и прочность	<b>Не требуется</b>	-
13.	Наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов	<b>Выполнено</b>	Акт проверки наличия пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов
14.	Отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	<b>Выполнено</b>	1. Акт сверки взаимных расчетов между ООО «ПКК ЭНЕРГО» и МБОУ ПГО «СОШ №1» по муниципальному контракту №7/5-ПТ за период 01.01.2024г-30.06.2024г 2.Справка об отсутствии задолженности у потребителей тепловой энергии от 16.07.2024 № 315.
15.	Наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок	<b>Выполнено</b>	Справка об укомплектованности ремонтных бригад по эксплуатации теплопотребляющих установок персоналом и материально-техническими ресурсами от 25.07.2024г. №01-12/1539
16.	Проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность	<b>Выполнено</b>	Акт гидравлического испытания системы теплопотребления от 10.07.2024г.
17.	Надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении N 3 к настоящими Правилами	<b>Выполнено</b>	Справка по параметрам надежности теплоснабжения потребителя тепловой энергии от 16.07.2024г. №316
18	Наличие актов о проверке состояния дымовых и вентиляционных каналов перед отопительным периодом у потребителей тепловой энергии, являющихся лицами, осуществляющими в соответствии с жилищным законодательством управление многоквартирным домом	<b>Не требуется</b>	-

**Готово**

(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:

**МБОУ ПГО «Средняя общеобразовательная школа №1»\_имени Героя Советского  
Союза Н.В. Кологойды**

(наименование объекта)

Готово

к отопительному периоду 2024-2025 гг.

**Документы, рассмотренные комиссией (перечислить):**

1. Приказ от 03.07.2024г. №33 «О создании постоянно действующей комиссии по проверке готовности МБОУ ПГО «СОШ №1» имени Героя Советского Союза Н.В. Кологойды к отопительному периоду 2024-2025 г.г.
2. Акт гидравлического испытания системы теплоснабжения от 10.07.2024 г.
3. Приказ от 11.01.2024г. №1/2 «Об утверждении годового плана-графика ремонта системы теплоснабжения» с приложением плана-графика.
4. Акт от 16.07.2024г. о выполнении годового плана-графика ремонта систем теплоснабжения.
5. Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности по инженерным сетям (приложение №2 к Муниципальному контракту от 29.01.2024г. №7/5-ПТ теплоснабжения и поставки горячей воды).
6. Акт осмотра зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери, остекление) от 16.07.2024г.
7. Акт проверки состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах элеваторного узла от 16.07.2024г.
8. Акт проверки работоспособности приборов учета от 16.07.2024 г.
9. Акт проверки работоспособности защиты системы теплоснабжения от 16.07.2024 г.
10. Акт проверки наличия паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем для обслуживающего персонала от 16.07.2024г.
11. Акт приема в эксплуатацию узла учета тепловой энергии (утвержден Главный инженер М.А. Ливанов) от 06.09.2023 г. - учебный корпус; от 06.09.2023 г. - спортзал.
12. Рабочая документация учебный корпус и спортзал (копия), Схемы узлов учета тепловой энергии.
13. Муниципальный контракт от 29.01.2024г. №7/5-ПТ теплоснабжения и поставки горячей воды.
14. Справка об отсутствии задолженности по коммунальным услугам от 16.07.2024 г. №315.
15. Акт сверки взаимных расчетов за период 01.01.2024г. - 30.06.2024г.
16. Справка об укомплектованности штата ремонтного персонала от 25.07.2024 г. №01-12/1539.
17. Справка о параметрах надежности теплоснабжения 16.07.2024г. №316.
18. Приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство МБОУ ПГО «СОШ №1» имени Героя Советского Союза Н.В. Кологойды от 16.07.2024 №36.
19. Приказ о назначении ответственного лица за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок МБОУ ПГО «СОШ №1» имени Героя Советского Союза Н.В. Кологойды от 16.07.2024 №37.

Председатель комиссии:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи) /Т.А. Комякова

Члены комиссии:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи) /И.А. Кузнецова

  
\_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи) /С.Г. Яковлева

Петина /И.А. Петина  
(подпись, расшифровка подписи)

Будылина /О.Н. Будылина  
(подпись, расшифровка подписи)

Ливанов /М.А. Ливанов  
(подпись, расшифровка подписи)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта на руки получил:

"13" сентября 2024 г.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного  
представителя) муниципального образования, теплоснабжающей организации,  
теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии, в отношении которого  
проводилась проверка готовности к отопительному периоду)