

ПАСПОРТ
готовности к отопительному периоду 2024/2025 года

Выдан *Муниципальному общеобразовательному учреждению*
Полевского городского округа
«Средняя общеобразовательная школа № 8»

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

1. г. Полевской, ул. Челюскинцев, д. 1,
2. г. Полевской, ул. Карла Маркса, д. 12.

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. Поспелов

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

МАОУ ПГО «Средняя общеобразовательная школа № 8»

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 №8», 623389, Свердловская обл., г. Полевской, ул. Челюскинцев, 1, К. Маркса, 12

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,	Не требуется	Нарушения в тепловых и

	установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок		гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок отсутствуют
2.	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	Выполнено	Акт №1/1 и акт №1/2 от 16.07.2024 промывки внутренней системы отопления
3.	Разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению	Не требуется	Не предусмотрено проектом
4.	Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения	Выполнено	1. Акт №8 от 16.07.2024 выполнении годового плана-графика ремонта систем теплопотребления. 2. Приказ №7/2-Д от 10.01.2024 Об утверждении годового плана графика ремонта систем теплопотребления. 3. Годовой план-график ремонта систем теплопотребления от 10.01.2024
5.	Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии	Выполнено	1. Акт разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей, приложение №2 к Муниципальному контракту теплоснабжения и поставки горячей воды Акт №3/1 и акт №3/2 от 16.07.2024 гидравлического испытания на плотность и прочность трубопроводов тепловой сети 3. Акт.№5/1 и акт.№5/2 от 16.07.2024 о состоянии теплопроводов тепловой сети, принадлежащих потребителю тепловой энергии.
6	Состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов	Выполнено	Акт №6/1 и акт №6/2 от 16.07.2024г. осмотра состояния кровли, фасада, отмостки, оконных и дверных проемов
7.	Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов	Выполнено	Акт №9/1 и акт №9/2 от 16.07.2024г. технического состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции
8.	Наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии	Выполнено	Акт приема в эксплуатацию узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя ул. Челюскинцев, 1 от 12.09.2023г. Акт приема в эксплуатацию узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя ул. Карла Маркса, 12 от 29.09.2023г.
9.	Работоспособность защиты систем	Выполнено	Акт 1 и акт 2 от 16.07.2024г.

	теплопотребления		проверки работоспособности защиты системы теплопотребления
10	Наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности	Выполнено	Акт № 10/1 и акт № 10/2 от 16.07.2024г. проверки наличия паспортов тепловых энергоустановок.
11.	Отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией	Не требуется	Не предусмотрено проектом
12	Проведения испытания оборудования тепловых пунктов на плотность и прочность	Не требуется	Не предусмотрено проектом
13.	Наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов	Выполнено	Акт обследования ООО «ПКК Энерго» от 12.08.2024г.
14.	Отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Выполнено	Справка от 05.07.2024г. об отсутствии задолженности у потребителей тепловой энергии Акт сверки взаимных расчетов 01.01.2024 - 30.06.2024 г.
15.	Наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок	Выполнено	Справка №0112/1539 от 25.07.2024г. об укомплектованности ремонтных бригад по эксплуатации теплопотребляющих установок персоналом и материально-техническими ресурсами
16.	Проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность	Выполнено	Акты №3/1 и №3/2 гидравлического испытания на прочность и плотность трубопроводов тепловой сети
17.	Надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствии с критериями, приведенными в приложении N 3 к настоящими Правилами	Выполнено	Справка от 05.07.2024г. по параметрам надежности теплоснабжения потребителя тепловой энергии
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	Не требуется	-

ДОМОМ		
-------	--	--

Готово

(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде)

Вывод комиссии по итогам проведения проверки готовности к отопительному периоду:

МАОУ ПГО «Средняя общеобразовательная школа № 8»

(наименование объекта)

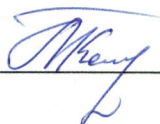
Готово

к отопительному периоду 2024-2025 гг.

Документы, рассмотренные комиссией (перечислить):

1. Копия приказа № 250/1-Д от 25.06.2024 г «О подготовке МАОУ ПГО «СОШ №8» к отопительному периоду 2024-2025 гг.»,
2. Акт 3/1 и 3/2 от 16.07.2024 года. гидравлического испытания на прочность и плотность трубопроводов тепловой сети
3. Копия приказа № 7/2-Д от 10.01.2024 г. «Об утверждении годового плана-графика ремонта систем теплоснабжения»
4. Копия годовой план-график.
5. Акт №8 от 18.07.2024 г. о выполнении годового плана - графика ремонта систем теплоснабжения
6. Копия приказа № 250/2-Д от 25 июня 2024 г. «О назначении ответственного за тепловодоснабжение МАОУ ПГО «СОШ №8»
7. Акт №5/1 и акт №5/2 от 16.07.2024 о состоянии теплопроводов тепловой сети, принадлежащих потребителю тепловой энергии
8. Акт №6/1 и акт №6/2 осмотра состояния кровли, фасада, от мостки, оконных проемов и дверных проемов от 16.07.2024 г.
9. Акт 1 и акт 2 от 16.07.2024 о работоспособности приборов учета и автоматических регуляторов. Копии акт приема в эксплуатацию узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя ул. Челюскинцев, 1 от 12.09.2023 и Акт приема в эксплуатацию узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя ул. Карла Маркса, 12 от 29.09.2023
10. Акт 9/1 и 9/2 технического состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах узла коммерческого учета от 16.07.2024 г.
11. Акт №10/1 и акт №10/2 от 16.07.2024г. проверки наличия паспортов тепловых энергоустановок.
Схема ИТП ул. Челюскинцев, 1 и Схема ИТП ул. Карла Маркса, 12, перечень оборудования узла коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя ул. Челюскинцев, 1 и перечень оборудования узла коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя ул. Карла Маркса, 12
12. Акт ул. Челюскинцев, 1 и Акт ул. Карла Маркса, 12 разграничения балансовой принадлежности и эксплуатации ответственности по инженерным сетям (приложение № 2 к Муниципальному контракту на поставку энергоресурсов № 1/5-ПТ от 09.01.2024 г.
13. Копия муниципальный контракт поставки энергоресурсов № 1/5-ПТ от 09.01.2024 г.
14. АКТ обследования, утвержден ООО «ПКК Энерго» от 12.08.2024 г.
15. Справка «Об отсутствии задолженности» от 05.07.2024 г..
16. Копия акта сверки за период 01.01.2024 - 30.06.2024 г.
17. Справка о наличии укомплектованного штата ремонтным персоналом, выдана ОМС Управление образованием ПГО.
18. Справка о наличии аварийного запаса расходных материалов и запасных частей от 05.07.2024 г..
19. Справка о параметрах надежности теплоснабжения от 05.07.2024г..
20. Акт №1/1 и акт №1/2 от 16.07.2024 промывки внутренней системы отопления.
21. Акт 1 и акт 2 от 16.07.2024 проверки работоспособности защиты системы теплоснабжения.

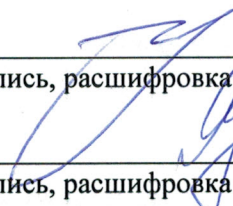
Председатель комиссии: _____

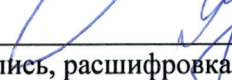


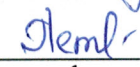
/Т.А. Комякова

(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии:


_____/И.А. Кузнецова
(подпись, расшифровка подписи)


_____/С.Г. Яковлева
(подпись, расшифровка подписи)

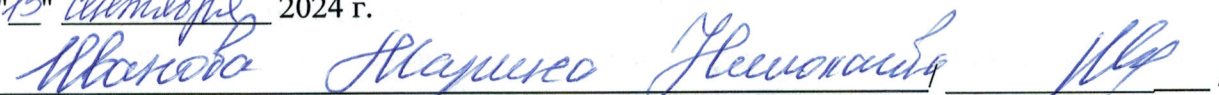

_____/И.А. Петина
(подпись, расшифровка подписи)


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


_____/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)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 270153293300626215937226367766664777663875334595

Владелец Петрова Оксана Сергеевна

Действителен с 29.07.2024 по 29.07.2025