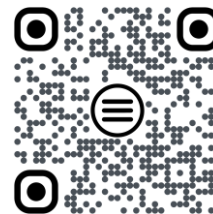




ООО «НПО ВЭСТ»
ИНН 7020032645 КПП 701701001
Россия, 634009, Томская обл., г. Томск,
ул. Мельничная, дом 45а, помещение Ц001
тел.: (3822) 400-733
npowest.ru | info@npowest.ru



Список документов для сервисного сопровождения объекта

1. Копия согласованного проекта эксплуатируемого узла учета тепловой энергии, теплоносителя.
2. Копия паспорта узла учета тепловой энергии, теплоносителя, в т.ч. заводские паспорта составных частей узла учета, свидетельства о поверке приборов и датчиков, подлежащих поверке, с действующими клеймами поверителя.
3. Копия согласованного проекта эксплуатируемой системы отопления и индивидуального теплового пункта.
4. Копия паспорта теплового пункта.
5. Копия договора на теплоснабжение со всеми изменениями и приложениями.
6. Копии актов раздела границ эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности тепловых сетей.
7. Копия акта о подключении объекта к системе теплоснабжения.
8. Копия акта допуска в эксплуатацию узла учета / периодической проверки узла учета.
9. Доверенность для ООО «НПО ВЭСТ» на право предоставлять интересы потребителя в энергоснабжающей организации.
10. Документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (приказ по организации, свидетельство Ростехнадзора).
11. Предписания ТомскРТС по системам теплоснабжения, ИТП, узлу учета.
12. Копия акта технической готовности систем теплоснабжения к отопительному сезону.
13. Копия акта проверки технической готовности систем теплоснабжения к отопительному сезону – оценочный лист (перечисленные в оценочном листе подтверждающие документы не указанные выше, также должны быть в наличии у Абонента и предоставляться при рабочей необходимости, см. Приложение).

Директор ООО «НПО ВЭСТ»



Ю.О. Кривошеин

Приложение к списку документов для сервисного сопровождения объекта



**СП «Тепловая инспекция и энергоаудит»
Управление тепловой инспекции**

Нахановича пер., 4а 46-95-00, внутр. 4230, факс: 46-97-22

АКТ ПРОВЕРКИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ СИСТЕМ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ СЕЗОНУ - ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

05» 06 2025_г.

Представитель Управления тепловой инспекции

Инженер Перминова Е.А.
(должность, Фамилия И.О.)

и представитель организации

Непосредственное управление Октябрьского района,
ул. 1-ая Рабочая, 7, руководитель отдела обслуживающей компании ООО НПО «ВЭСТ» Афанасьева В.Н.
(Наименование организации, адрес, должность, Фамилия И.О.)

составили настоящий акт о том, что произведена проверка готовности к ОЗП объекта по адресу:

ул. 1-ая Рабочая, 7

По следующим критериям:	Критерий подготовки к ОЗП	Подпись инженера о выполнении критерия
$K_{безопасн} = K_{промыв} * 0,31 + K_{гидр} * 0,31 + K_{арм} * 0,01 + K_{отв} * 0,01 + K_{испыт} * 0,31 + K_{паспорт.тепл.пункт} * 0,01 + K_{регул.темпер} * 0,01$	0,97	
Наличие Акта о промывке тепловых сетей, сетей ГВС, внутренних систем отопления и ГВС.	K _{промыв} - 1	
Наладка режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя, установка и опломбирование ограничительных устройств.	K _{гидр} - 1	
Проверка (осмотр) запорной арматуры, в том числе в высших (воздушники) и низших точках трубопровода (спускники) и арматуры постоянного регулирования на предмет наличия и работоспособности, плотности (герметичности) сальниковых уплотнений.	K _{арм} - 1	
Наличие организационно-распорядительного документа организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок. Ответственные лица должны иметь действующую аттестацию Ростехнадзора.	K _{отв} - 1	
Наличие актов о проведении испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых пунктов, систем ГВС, отопления и трубопроводов тепловых сетей (при их наличии).	K _{испыт} - 1	
Наличие паспортов тепловых пунктов.	K _{паспорт.тепл.пункт} - 1	
Проверка работоспособности автоматических регуляторов температуры воды.	K _{регул.темпер} - 1	
$K_{закон\ о\ тепл} = K_{безопасн} * 0,8 + K_{режим} * 0,03 + K_{задолж} * 0,15 + K_{учет} * 0,02$	0,98	
Осмотр объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок.	K _{режим} - 1	
Наличие подписанного представителем теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акт проверки технической готовности к отопительному периоду	K _{режим} - 1	
Отсутствие задолженности/подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности/урегулирование существующей задолженности в ином порядке.	K _{задолж} - 1	
Наличие заключенных договоров теплоснабжения	K _{задолж} - 1	
Наличие действующего акта допуска, либо акта периодической проверки узла учета.	K _{учет} - 1	
Наличие контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте с действующей поверкой госповерителя	K _{учет} - 1	
$I_{потр} = K_{закон\ о\ тепл} * 0,85 + K_{жил. фонд} * 0,06 + K_{предел} * 0,05$	0,93	
Наличие Акта выполненных работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания.	K _{жил. фонд} - 0,7	
Наличие справки об отсутствии, либо выполнении предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период.	K _{предел} 1	

Установлено: объект проверки технически готов/не готов к отопительному периоду.

Начальник района

Представитель
Абонента

(подпись)

(подпись)

(должность, Фамилия И.О.)

руководитель отдела ООО НПО «ВЭСТ» Афанасьева В.Н.
(должность, Фамилия И.О.)