

Солнц Утверждаю.
И.О. технического директора
НТ МУП «НТТС»
Пьянков А.В.
«14» 06 2019г.

АКТ

Готовности к эксплуатации тепловых узлов здания в отопительный период
2019-2020 г.

Эксплуатирующее предприятие ООО «Своя компания»

Лицо ответственное за эксплуатацию ТЭ Гартман В.О

№ Приказа 2 дата назначения 22.10.2018 № удостоверения 18-1486

Адрес Чернышковское шоссе 55

Количество тепловых узлов в здании 2

Наличие приборов учёта общедомового потребления тепловой энергии есть

Дата проведения гидropневматической промывки здания 14.06.2019
№ акта применен

Дата проведения гидравлического испытания системы ЦО и ГВС 14.06.2019
№ акта применен

Результат проверки готовности к эксплуатации тепловых узлов здания

Техническое состояние запорной арматуры _____ удов _____

Наличие контрольно-измерительных приборов, их техническое состояние _____
манометры - _____ удов _____

термометры - _____ удов _____

Наличие грязевых фильтров, их техническое состояние _____ удов _____
2x2

Наличие приборов для удаления воздуха из теплового узла в верхней и нижней
точке, их техническое состояние _____ удов _____

Комиссия в составе: Представитель энергоснабжающей организации Величко Я.К
Заместитель директора ООО «Своя компания» Гартман В.О

Составили настоящий акт в том, что здание к эксплуатации в отопительный
период 2019-2020г. 2019.06.14

Выявленные замечания _____

Представители эксплуатирующего предприятия
Гартман В.О

Представители энергоснабжающей организации
Величко Я.К

Соловьев Утверждаю.
И.О. технического директора
НТ МУП «НТТС»
Пьянков А.В.
«13» 06 2019г.

АКТ

Готовности к эксплуатации тепловых узлов здания в отопительный период
2019-2020 г.

Эксплуатирующее предприятие ООО «Своя компания»

Лицо ответственное за эксплуатацию ТЭ Гартман В.О

№ Приказа 2 дата назначения 22.10.2019 № удостоверения 18-1486

Адрес Чернышевский м.с.с. 59

Количество тепловых узлов в здании 1

Наличие приборов учёта общедомового потребления тепловой энергии есть

Дата проведения гидropневматической промывки здания 13.06.2019
№ акта применен

Дата проведения гидравлического испытания системы ЦО И ГВС 13.06.2019
№ акта применен

Результат проверки готовности к эксплуатации тепловых узлов здания

Техническое состояние запорной арматуры _____ удов _____

Наличие контрольно-измерительных приборов, их техническое состояние _____

манометры - _____ удов _____

термометры - _____ удов _____

Наличие грязевых фильтров, их техническое состояние _____ удов _____

Наличие приборов для удаления воздуха из теплового узла в верхней и нижней
точке, их техническое состояние _____ удов _____

Комиссия в составе: Представитель энергоснабжающей организации Величко Я.К
Заместитель директора ООО «Своя компания» Гартман В.О

Составили настоящий акт в том, что здание к эксплуатации в отопительный
период 2019-2020г. Гартман В.О Величко Я.К

Выявленные замечания _____

Представители эксплуатирующего предприятия
Гартман В.О

Представители энергоснабжающей организации
Величко Я.К

О.А.Шу Утверждаю.
И.О. технического директора
НТ МУП «НТТС»
Пьянков А.В.
«13» 06 2019г.

АКТ

Готовности к эксплуатации тепловых узлов здания в отопительный период
2019-2020 г.

Эксплуатирующее предприятие ООО «Своя компания»

Лицо ответственное за эксплуатацию ТЭ Гартман В.О

№ Приказа 2 дата назначения 22.10.2019 № удостоверения 18-1486

Адрес Чернышевская шоссе 61

Количество тепловых узлов в здании 2

Наличие приборов учёта общедомового потребления тепловой энергии есть

Дата проведения гидropневматической промывки здания 13.06.2019
№ акта применен

Дата проведения гидравлического испытания системы ЦО И ГВС 13.06.2019
№ акта применен

Результат проверки готовности к эксплуатации тепловых узлов здания

Техническое состояние запорной арматуры _____ удов _____

Наличие контрольно-измерительных приборов, их техническое состояние _____

манометры - _____ удов _____

термометры - _____ удов _____

Наличие грязевых фильтров, их техническое состояние _____ удов _____

Наличие приборов для удаления воздуха из теплового узла в верхней и нижней
точке, их техническое состояние _____ удов _____

Комиссия в составе: Представитель энергоснабжающей организации Величко Я.К
Заместитель директора ООО «Своя компания» Гартман В.О

Составили настоящий акт в том, что здание к эксплуатации в отопительный
период 2019-2020г. есть

Выявленные замечания _____

Представители эксплуатирующего предприятия
Гартман В.О

Представители энергоснабжающей организации
Величко Я.К

Селищев Утверждаю.
И.О. технического директора
НТ МУП «НТТС»
Пьянков А.В.
« 10 » 06 2019г.

АКТ

Готовности к эксплуатации тепловых узлов здания в отопительный период
2019-2020 г.

Эксплуатирующее предприятие ООО «Своя компания»

Лицо ответственное за эксплуатацию ТЭ Гартман В.О

№ Приказа 2 дата назначения 27.10.2018 № удостоверения 18-1486

Адрес Чернышевское шоссе 67

Количество тепловых узлов в здании 1

Наличие приборов учёта общедомового потребления тепловой энергии есть

Дата проведения гидropневматической промывки здания 10.06.2019

№ акта применен

Дата проведения гидравлического испытания системы ЦО И ГВС 10.06.2019

№ акта применен

Результат проверки готовности к эксплуатации тепловых узлов здания

Техническое состояние запорной арматуры _____ удов _____

Наличие контрольно-измерительных приборов, их техническое состояние _____

манометры - _____ удов _____

термометры - _____ удов _____

Наличие грязевых фильтров, их техническое состояние _____ удов _____

Наличие приборов для удаления воздуха из теплового узла в верхней и нижней

точке, их техническое состояние _____ удов _____

Комиссия в составе: Представитель энергоснабжающей организации Величко Я.К

Заместитель директора ООО «Своя компания» Гартман В.О

Составили настоящий акт в том, что здание к эксплуатации в отопительный период 2019-2020г. есть

Выявленные замечания _____

Представители эксплуатирующего предприятия
Гартман В.О

Представители энергоснабжающей организации
Величко Я.К

Селиванов Утверждаю.
И.О. технического директора
НТ МУП «НТТС»
Пьянков А.В.
«10» «06» 2019г.

АКТ

Готовности к эксплуатации тепловых узлов здания в отопительный период
2019-2020 г.

Эксплуатирующее предприятие ООО «Своя компания»

Лицо ответственное за эксплуатацию ТЭ Гартман В.О

№ Приказа 2 дата назначения 22.10.2018 № удостоверения 18-1486

Адрес Чернышевское шоссе 21

Количество тепловых узлов в здании 1

Наличие приборов учёта общедомового потребления тепловой энергии есть

Дата проведения гидropневматической промывки здания 10.06.2019
№ акта применен

Дата проведения гидравлического испытания системы ЦО и ГВС 10.06.2019
№ акта применены

Результат проверки готовности к эксплуатации тепловых узлов здания

Техническое состояние запорной арматуры _____ удов _____

Наличие контрольно-измерительных приборов, их техническое состояние _____

манометры - _____ удов _____

термометры - _____ удов _____

Наличие грязевых фильтров, их техническое состояние _____ удов _____

Наличие приборов для удаления воздуха из теплового узла в верхней и нижней
точке, их техническое состояние _____ удов _____

Комиссия в составе: Представитель энергоснабжающей организации Величко Я.К
Заместитель директора ООО «Своя компания» Гартман В.О

Составили настоящий акт в том, что здание к эксплуатации в отопительный
период 2019-2020г. готово

Выявленные замечания _____

Представители эксплуатирующего предприятия
Гартман В.О

Представители энергоснабжающей организации
Величко Я.К

Сидоров Утверждаю.
И.О. технического директора
НТ МУП «НТТС»
Пьянков А.В.
«11» 06 2019г.

АКТ

Готовности к эксплуатации тепловых узлов здания в отопительный период
2019-2020 г.

Эксплуатирующее предприятие ООО «Своя компания»

Лицо ответственное за эксплуатацию ТЭ Гартман В.О

№ Приказа 2 дата назначения 22.10.2018 № удостоверения 18-1486

Адрес Черновское шоссе 73

Количество тепловых узлов в здании 2

Наличие приборов учёта общедомового потребления тепловой энергии есть

Дата проведения гидropневматической промывки здания 11.06.2019
№ акта Кривошеин

Дата проведения гидравлического испытания системы ЦО И ГВС 11.06.2019
№ акта Кривошеин

Результат проверки готовности к эксплуатации тепловых узлов здания

Техническое состояние запорной арматуры _____ удов _____

Наличие контрольно-измерительных приборов, их техническое состояние _____

манометры - _____ удов _____

термометры - _____ удов _____

Наличие грязевых фильтров, их техническое состояние _____ удов _____
2x2

Наличие приборов для удаления воздуха из теплового узла в верхней и нижней
точке, их техническое состояние _____ удов _____

Комиссия в составе: Представитель энергоснабжающей организации Величко Я.К
Заместитель директора ООО «Своя компания» Гартман В.О

Составили настоящий акт в том, что здание к эксплуатации в отопительный
период 2019-2020г. готово

Выявленные замечания _____

Представители эксплуатирующего предприятия
Гартман В.О

Представители энергоснабжающей организации
Величко Я.К

