

АКТ
проведения гидравлического испытания
тепловой системы здания

г. Сафоново

«22» августа 2024 г.

Мы, нижеподписавшиеся:
Представители:

ООО УК «Союз-Менеджмент»: гл. инженер Сергеев О.В., зам гл. инженера Федунин С.М.

СФ ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»:

мастер Ракишин С.В.

Составили настоящий акт о том, что 22 августа 2024 г. было произведено гидравлическое испытание на прочность и плотность системы отопления дома № 13А ул. Школьная в д. Клинка Сафоновского района

Испытание проводилось пробным давлением 3,0 кг*с/см², падение давления в течении 15 минут не превысило 0,1 кг*с/см²


Тепловые сети системы отопления дома испытание выдержали и находятся в исправном состоянии.

Подписи:

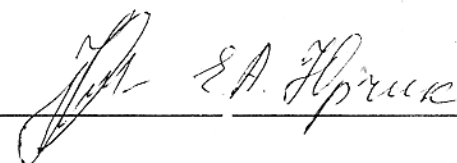
 О.В. Сергеев

 С.М. Федунин

Представитель СФ ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»:

 С.В. Ракишин

Специалист администрации
Белевского СП



АКТ
проведения гидравлического испытания
тепловой системы здания

г. Сафоново

«22» августа 2024 г.

Мы, нижеподписавшиеся:
Представители:

ООО УК «Союз-Менеджмент»: гл. инженер Сергеев О.В., зам гл. инженера Федунин С.М.

СФ ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»:


мастер Ракишин С.В.

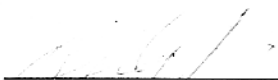
Составили настоящий акт о том, что 22 августа 2024 г. было произведено гидравлическое испытание на прочность и плотность системы отопления дома № 11 ул. Школьная в д. Клинка Сафоновского района

Испытание проводилось пробным давлением 3,0 кг*с/см², падение давления в течении 15 минут не превысило 0,1 кг*с/см²

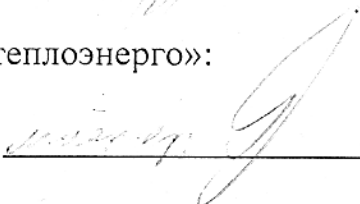
Тепловые сети системы отопления дома испытание выдержали и находятся в исправном состоянии.

Подписи:

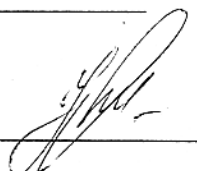
 О.В. Сергеев

 С.М. Федунин

Представитель СФ ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»:

 С.В. Ракишин

Специальное административное
внешнее отделение

 Е.А. Журав

АКТ
проведения гидравлического испытания
тепловой системы здания

г. Сафоново

«22» августа 2024 г.

Мы, нижеподписавшиеся:
Представители:

ООО УК «Союз-Менеджмент»: гл. инженер Сергеев О.В., зам гл. инженера Федунин С.М.

СФ ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»:

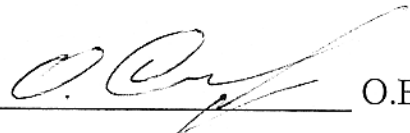
мастер Ракитин С.В.

Составили настоящий акт о том, что 22 августа 2024 г. было произведено гидравлическое испытание на прочность и плотность системы отопления дома № 5 ул. Школьная в д. Клинка Сафоновского района

Испытание проводилось пробным давлением 3,0 кг*с/см², падение давления в течении 15 минут не превысило 0,1 кг*с/см²

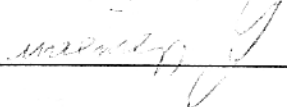
Тепловые сети системы отопления дома испытание выдержали и находятся в исправном состоянии.

Подписи:

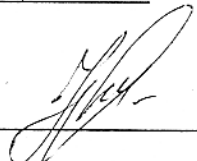
 О.В. Сергеев

 С.М. Федунин

Представитель СФ ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»:

 С.В. Ракитин

Специалист администрации
Велижского с/п

 Е.А. Журик

АКТ
проведения гидравлического испытания
тепловой системы здания

г. Сафоново

«22» августа 2024 г.

Мы, нижеподписавшиеся:
Представители:

ООО УК «Союз-Менеджмент»: гл. инженер Сергеев О.В., зам гл. инженера Федунин С.М.

СФ ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»:

мастер Ракитин С.В.

Составили настоящий акт о том, что 22 августа 2024 г. было произведено гидравлическое испытание на прочность и плотность системы отопления дома № 2 ул. Школьная в д. Клинка Сафоновского района

Испытание проводилось пробным давлением 3,0 кг*с/см², падение давления в течении 15 минут не превысило 0,1 кг*с/см²

Тепловые сети системы отопления дома испытание выдержали и находятся в исправном состоянии.

Подписи:

О.В. Сергеев О.В. Сергеев

С.М. Федунин С.М. Федунин

Представитель СФ ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»:

С.В. Ракитин

Специалист административной
Калининского е/а

Э.А. Юрик