

АКТ №  
на выполнение опрессовки на прочность и плотность.

г. Новоульяновск

«14» июля 2022г.

При проверке работ по подготовке к отопительному сезону

по адресу: с. Крушино ул. Затон 9/122

Произведена опрессовка  
узла ввода ИТП на 6,8 кг/см. кв.  
системы отопления здания на 6,0 кг/см. кв.

Система выдержала опрессовку в течении 10 мин. Разрывов, утечек, потения швов не обнаружено, падение давления в пределах допустимого.

Рекомендации \_\_\_\_\_

Настоящий Акт не является документом, подтверждающим готовность систем теплоснабжения здания к работе в зимних условиях

Представитель ОГКП Корпорация Развития Коммунального  
Комплекса Ульяновской области С.А. Федотова (ФИО, подпись)

Мастер участка ООО «Домоправление» С.А. Федотова (ФИО, подпись)

Слесарь-сантехник ООО «Домоправление» И.Х. Марутдинов (ФИО, подпись)

Дата: 14.07.2022 ✓ Бур

АКТ №  
на выполнение гидропневматической промывки

г. Новоульяновск

«14» июля 2022г.

Произведена гидропневматическая промывка внутренней системы теплопотребления здания

по адресу: с. Крушино ул. Затон 9/122

Гидропневматическая промывка	
Начало промывки	830
Окончание промывки	1000
Давление водопроводной воды	2,8 кг/см <sup>2</sup>
Давление водо-воздушной смеси	6 кг/см <sup>2</sup>

Система теплопотребления промыта до осветления, вскрыты батареи.

Рекомендации \_\_\_\_\_

Настоящий Акт не является документом, подтверждающим готовность систем теплоснабжения здания к работе в зимних условиях

Представитель ОГКП Корпорация Развития Коммунального  
Комплекса Ульяновской области С.А. Федотова (ФИО, подпись)

Мастер участка ООО «Домоправление» С.А. Федотова (ФИО, подпись)

Слесарь-сантехник ООО «Домоправление» И.Х. Марутдинов (ФИО, подпись)

Дата: 14.07.2022 ✓ Бур