

**Администрация**

**Уватского муниципального района**

**Постановление**

[дата документа] с. Уват № [номер документа]

О подготовке жилищного фонда и

объектов жилищно-коммунального хозяйства

к работе в отопительный период 2016 - 2017 годов

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду», статьей 6 Устава Уватского муниципального района Тюменской области и в целях своевременной и качественной подготовки жилищного фонда и объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016 - 2017 годов:

1. Муниципальному казённому учреждению «Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству Уватского муниципального района» (дате по тексту – Комитет по ЖКХ) (А.Н. Лыков):

а) в срок **до 24 июня 2016 года** разработать и утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017 годов теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к централизованной системе теплоснабжения Уватского муниципального района, организаций жилищно-коммунального хозяйства и объектов социальной сферы. Разработанная программа должна обеспечить проверку готовности указанных выше организаций и объектов в соответствии с требованиями Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду» (далее по тексту– Правила оценки готовности к отопительному периоду);

б) **в течение пяти рабочих дней** со дня утверждения программы проведения проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017 годов теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки, которых подключены к централизованной системе теплоснабжения Уватского муниципального района, организаций жилищно-коммунального хозяйства и объектов социальной сферы направить копии программы в адрес организаций, относительно которых будет выполняться проверка готовности к отопительному периоду;

в) в срок **до 30 июня 2016 года** организовать совещание специалистов и руководителей Администрации Уватского муниципального района, Администраций сельских поселений Уватского муниципального района, Комитета по ЖКХ, а также представителей теплоснабжающих и теплопотребляющих организаций Уватского муниципального района, организаций социальной сферы на тему: «Подготовка к отопительному периоду 2016-2017 годов теплоснабжающих и теплопотребляющих организаций потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к централизованной системе теплоснабжения Уватского муниципального района, организаций жилищно-коммунального хозяйства и объектов социальной сферы Уватского муниципального района»;

г) **с 22 июня 2016 года** осуществлять постоянный контроль за подготовкой объектов жилищно-коммунального хозяйства, жилищного фонда и социальных объектов к отопительному периоду 2016-2017 годов с ежемесячным предоставлением в Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области отчета о ходе подготовки объектов по форме 1-ЖКХ (зима), утвержденной Постановлением Федеральной службы государственной статистки от 27.02.2006 № 7 «Об утверждении статистического инструментария для организации Росстроем статистического наблюдения за подготовкой жилищно-коммунального хозяйства в работе в зимних условиях», срок предоставления отчета до 05 числа месяца, следующего за отчетным, период предоставления отчета: с 01 июля 2016 года по 01 декабря 2016 года;

д) в срок **до 20 августа 2016 года** обеспечить контроль выполнения мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки, которых подключены к централизованной системе теплоснабжения Уватского муниципального района, а также объектов социальной сферы;

е) в срок **до 01 сентября 2016 года** подготовить следующую документацию о проведении проверки готовности к отопительному периоду для предоставления комиссии по проверке готовности Уватского муниципального района к отопительному периоду 2016-2017 годов, образованную в соответствии с п. 2 Правил оценки готовности к отопительному периоду Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору:

выданные акты проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017 годов по каждой проверяемой организации;

выданные паспорта готовности к отопительному периоду 2016-2017 годов по каждой проверяемой организации;

документацию, предоставляемую проверяемыми организациями (потребителями тепловой энергии), подтверждающую готовность к отопительному периоду 2016-2017 годов в соответствии с требованиями программ проведения проверки готовности к отопительному периоду сельских поселений и разделами III и IV Правил оценки готовности к отопительному периоду;

план по локализации и ликвидации аварийных ситуаций в системе теплоснабжения Уватского муниципального района согласно перечисления 1 п. 18 раздела V Правил оценки готовности к отопительному периоду;

система электронного моделирования аварийных ситуаций систем теплоснабжения Уватского муниципального района согласно перечисления 1 п. 18 раздела V Правил оценки готовности к отопительному периоду;

порядок мониторинга состояния системы теплоснабжения согласно перечисления 2 п. 18 раздела V Правил оценки готовности к отопительному периоду;

механизм оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения Уватского муниципального района согласно перечисления 3 п. 18 раздела V Правил оценки готовности к отопительному периоду;

ж) в срок **до 01 сентября 2016 года** обеспечить выполнение мероприятий по повышению надежности и эффективности работы инженерных систем ЖКХ и приведению их в технически исправное состояние, перечень мероприятий представлен в приложении № 3;

з) обеспечить в срок **до 01 сентября 2016 года** выполнение мероприятий по капитальному ремонту муниципального и государственного жилищного фонда Уватского муниципального района, перечни мероприятий представлены в приложениях № 4, 5.

1. Руководителям организаций независимо от организационно-правовых форм собственности, имеющим на балансе или любом другом законном праве объекты жилищно-коммунального хозяйства, используемые для оказания на территории Уватского муниципального района услуг теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения **рекомендовано:**

а) в срок **до 30 июня 2016 года** создать в необходимом объеме и номенклатуре резерв материально-технических ресурсов для оперативного устранения неисправностей и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства;

б) в срок **до 15 июля 2016 года** организациям, осуществляющим эксплуатацию тепловых энергоустановок (котельных), обеспечивающих теплоснабжение объектов жилищно-коммунального хозяйства, жилищного фонда и социальных объектов, обеспечить прохождение персоналом, эксплуатирующим тепловые энергоустановки, аттестации в соответствии с п.п. 2.3.20 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных Приказом Министерства энергетики России от 24.03.2003 № 115, и получение удостоверений об аттестации в органе государственного энергетического надзора, дающих право производить работы с тепловыми энергоустановками;

в) в срок **до 01 августа 2016 года** организациям, эксплуатирующим котельные, обеспечивающие теплоснабжение объектов жилищно-коммунального хозяйства, жилищного фонда и социальных объектов, использующие в качестве основного или резервного топлива нефть или уголь обеспечить наличие нормативного запаса топлива, рассчитанного в соответствии с Порядком определения нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, утвержденном Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 10.08.2012 № 377 (далее по тексту – Порядок определения нормативов запасов топлива на котельных) и предоставить в Комитет по ЖКХ утвержденные расчеты нормативных запасов топлива для каждой котельной, определенных в соответствии с требованиями Порядка определения нормативов запасов топлива на котельных, и справки об имеющихся запасах топлива на котельных по состоянию;

г) в срок **до 01 августа 2016 года** организациям, эксплуатирующим подземные источники водоснабжения, обеспечивающие теплоснабжение объектов жилищно-коммунального хозяйства, жилищного фонда и социальных объектов, обеспечить наличие действующей лицензии на право добычи подземных вод в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;

д) в срок **до 01 августа 2016 года** теплоснабжающими и теплосетевыми организациями, осуществляющими свою деятельность в одной системе теплоснабжения, должны быть заключены **соглашения об управлении системой теплоснабжения** в соответствии с требованиями раздела IXПравил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», ч. 5 ст. 18 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», перечисления 1 п. 13 раздела III Правил оценки готовности к отопительному периоду;

е) в срок **до 30 июня 2016 года** обеспечить выполнение мероприятий по подготовке к отопительному периоду, подлежащих проверке в соответствии с п. 13 Правил оценки готовности к отопительному сезону, и предоставление в комиссии по проведению проверки готовности к отопительному периоду на территории соответствующего сельского поселения документации, требуемой в соответствии с требованиями программ проведения проверки готовности к отопительному периоду соответствующих сельских поселений и Правил оценки готовности к отопительному периоду;

ж) в срок **до 01 августа 2016 года** организациям жилищно-коммунального хозяйства, эксплуатирующим объекты теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, предоставляющим услуги объектам жилищно-коммунального хозяйства, жилищному фонду и социальным объектам, обеспечить наличие заключенных договоров на поставку топливно-энергетических ресурсов (топлива для котельных, электрической энергии) и **отсутствие задолженности** перед организациями, осуществляющими поставку топливно-энергетических ресурсов;

з) в срок **до 01 сентября 2016 года** организациям, эксплуатирующим котельные, обеспечивающие теплоснабжение объектов жилищно-коммунального хозяйства, жилищного фонда и социальных объектов, использующие в качестве основного топлива природный газ, обеспечить получение у организации, осуществляющей поставку природного газа, разрешения на пуск газа.

1. Руководителям предприятий, организаций и учреждений – потребителей тепловой энергии в срок **до 30 июля 2016 года** обеспечить проведение мероприятий, подлежащих проверке в соответствии п. 16 Правил оценки готовности к отопительному сезону, и предоставление в комиссию по оценке готовности жилищного фонда и объектов жилищно - коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016-2017 годов документации, требуемой в соответствии с требованиями программы проведения проверки готовности к отопительному периоду и Правил оценки готовности к отопительному периоду.
2. Отделу финансов администрации Уватского муниципального района (С.Н. Шестера) обеспечить финансирование расходов на выполнение мероприятий по повышению надежности и эффективности работы инженерных систем ЖКХ и приведению их в технически исправное состояние, а также мероприятий по ремонту муниципального и государственного жилищного фонда Уватского муниципального района в рамках средств, предусмотренных в бюджете Уватского муниципального района на 2016 год.
3. Создать комиссию по оценке готовности жилищного фонда и объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016-2017 годов, согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.
4. Утвердить Положение о комиссии по оценке готовности жилищного фонда и объектов жилищно–коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016-2017 годов, согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.
5. Утвердить перечень мероприятий по повышению надежности и эффективности работы инженерных систем ЖКХ и приведению их в технически исправное состояние на 2016 год, согласно приложению № 3 к настоящему распоряжению.
6. Утвердить перечень мероприятий по капитальному ремонту муниципального жилищного фонда на 2016 год, согласно приложению № 4 к настоящему распоряжению.
7. Утвердить перечень мероприятий по капитальному ремонту государственного жилищного фонда на 2016 год, согласно приложению № 5 к настоящему распоряжению.
8. Организационному отделу администрации Уватского муниципального района (Е.Ю.Герасимова) настоящее постановление:

а) обнародовать путем размещения на информационных стендах в местах, установленных администрацией Уватского муниципального района;

б) разместить на сайте Уватского муниципального района.

11. Настоящее постановление вступает в действие со дня его обнародования.

12. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Первый заместитель Главы В.И. Елизаров

Приложение № 1

к распоряжению администрации

Уватского муниципального района

 **от  [дата документа] №[номер документа]**

**Состав комиссии по оценке готовности жилищного**

**фонда и объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016-2017 годов**

|  |  |
| --- | --- |
| Должность | Ф.И.О. |
| **Председатель комиссии:**  |
| Первый заместитель Главы администрации Уватского муниципального района | Елизаров Вячеслав Иванович |
| **Члены комиссии:** |
| Заместитель председателя комиссии:председатель МКУ «Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству Уватского муниципального района» | Лыков Андрей Николаевич  |
| директор МКУ «Служба заказчика Уватского муниципального района» | Оборовский Евгений Яковлевич |
| специалист 1 категории сектора по гражданской обороне, защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций | Огородников Александр Васильевич |
| Глава сельского поселения Уватского муниципального района | По территориальной принадлежности проверяемых объектов |
| **Секретарь комиссии:** |
| инженер МКУ «Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству Уватского муниципального района» | Горелов Юрий Александрович |

Приложение № 2

к распоряжению администрации

Уватского муниципального района

**[дата документа] №[номер документа]**

**Положение о комиссии по оценке готовности жилищного**

**фонда и объектов жилищно - коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016-2017 годов**

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
	1. Комиссия по оценке готовности жилищного фонда и объектов жилищно - коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016-2017 годов (далее по тексту – Комиссия) создается для координации действий предприятий и организаций независимо от организационно-правовых форм собственности, имеющих на балансе или любом другом законном праве объекты жилищного фонда или объекты жилищно - коммунального хозяйства, используемые для предоставления услуг теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения организациям жилищно-коммунального хозяйства, жилищного фонда и социальным объектам, а также проверке готовности указанных выше организаций (объектов) к работе в отопительный период 2016-2017 годов в соответствии с требованиями Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 (далее по тексту – Правила оценки готовности к отопительному периоду).
	2. В своей деятельности комиссия руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральными законами, Указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Губернатора Тюменской области, Правительства Тюменской области, Уставом Уватского муниципального района Тюменской области, постановлениями и распоряжениями администрации Уватского муниципального района, а также настоящим Положением.
2. **Основные задачи и функции Комиссии**
3. Комиссия обеспечивает контроль за ходом подготовки жилищного фонда и объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016-2017 годов, в том числе по следующим аспектам:

а) реализация планов подготовки жилищного фонда и объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016-2017 годов;

б) создание резервов материально-технических ресурсов для оперативного устранения неисправностей и аварий на объектах жилищного фонда и объектах жилищно-коммунального хозяйства;

в) обеспечение объектов жилищно-коммунального хозяйства топливом в объемах утвержденных нормативов запасов топлива, рассчитанных в соответствии с Порядком определения нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, утвержденном Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 10.08.2012 № 377.

1. Комиссия выполняет проверку готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к централизованной системе теплоснабжения Уватского муниципального района (в случае выбора способа управления многоквартирным домом управляющей компанией, выполняется проверка управляющей компании), организаций жилищно-коммунального хозяйства (организации, обеспечивающие теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение жилищного фонда, социальных объектов на территории Уватского муниципального района) и объектов социальной сферы. В результате проверки Комиссия готовит и выдает **акты проверки готовности к отопительному периоду**, которые составляются не позднее одного дня с даты завершения проверки, и **паспорта готовности к отопительному периоду**, которые должны быть оформлены **в течение 15 дней** с даты подписания соответствующего акта проверки готовности к отопительному периоду;
2. Сроки проведения проверки определяются программой проведения проверки готовности к отопительному периоду 2016-2017 годов теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к централизованной системе теплоснабжения Уватского муниципального района, организаций жилищно-коммунального хозяйства и объектов социальной сферы, которая должна быть разработана и утверждена в срок до 05 июня 2016 года.
3. **Права Комиссии**
	1. Для осуществления своей деятельности Комиссия имеет право:

а) разрабатывать предложения по выполнению мероприятий по своевременной подготовке жилищного фонда и объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2016-2017 годов;

б) при необходимости затребовать необходимые документы;

в) принимать решения по вопросам подготовки к отопительному периоду 2016-2017 годов;

г) привлекать к проведению проверок представителей организаций и предприятий, независимо от их ведомственной принадлежности.

1. **Состав комиссии и организация ее работы**
	1. В состав Комиссии входят председатель Комиссии, заместитель председателя Комиссии, секретарь Комиссии, члены Комиссии.
	2. Руководит работой Комиссии первый заместитель Главы администрации Уватского муниципального района, председатель комиссии (в случае его отсутствия – заместитель председателя Комиссии). Заседания Комиссии и работа Комиссии организуются в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному сезону, утверждаемой администрацией Уватского муниципального района. Заседания Комиссии оформляются протоколом.
	3. Организационное обеспечение работы Комиссии возлагается на Комитет по ЖКХ.
	4. Заседание Комиссии считается правомочным, если на нем присутствуют более половины ее членов.
	5. Решения Комиссии принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Комиссии, и оформляются протоколом, который подписывает председательствующий на заседании. При равенстве голосов членов Комиссии голос председательствующего на заседании является решающим.
2. **Порядок и условия принятия решения Комиссией**
	1. Результаты проверки оформляются Актом проверки готовности к отопительному периоду, который составляется не позднее одного дня с даты завершения проверки.
	2. При наличии у Комиссии замечаний к выполнению требований готовности, предусмотренных в подпунктах 1, 7, 9 и 10 пункта 13 и подпунктов 8, 13, 14 и 17 пункта 16 Правил оценки готовности к отопительному периоду к Акту проверки готовности к отопительному периоду прилагается перечень замечаний **с указанием сроков их устранения**. При наличии у Комиссии замечаний, перечисленных к выполнению требований готовности, предусмотренных в подпунктах 2-6, 8, 11-14 пункта 13 и подпунктов 1-7, 9-12, 15-16 пункта 16 Правил оценки готовности к отопительному периоду к Акту проверки готовности к отопительному периоду прилагается перечень замечаний **без указанием сроков** **их устранения,** при этом организация, получившая акт проверки готовности к отопительному периоду с приложенным перечнем замечаний без указания сроков их устранения обязуется устранить выявленные замечания до начала отопительного периода 2016-2017 годов. Акт проверки готовности к отопительному периоду оформляется в соответствии с приложением № 1 к Правилам оценки готовности к отопительному периоду.
	3. В течение 15 дней, с даты подписания Акта проверки готовности к отопительному периоду в случае если объект проверки готов к отопительному периоду, а также в случае, если замечания к требованиям по готовности, выданные комиссией, устранены в срок, выдается Паспорт готовности к отопительному периоду, оформленный в соответствии с приложением № 2 к Правилам оценки готовности к отопительному периоду.
3. **Обязанности и ответственность членов Комиссии**
	1. Члены Комиссии обязаны:

а) присутствовать на заседаниях Комиссии, участвовать в обсуждении рассматриваемых вопросов и выработке решений;

б) при невозможности присутствия на заседании заблаговременно извещать об этом секретаря Комиссии;

в) в случае необходимости направлять секретарю Комиссии свое мнение по повестке дня в письменном виде;

г) участвовать в проверке готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к централизованной системе теплоснабжения Уватского муниципального района, организаций жилищно-коммунального хозяйства (организации, обеспечивающие теплоснабжение водоснабжение, водоотведение жилищного фонда и социальных объектов на территории Уватского муниципального района) и объектов социальной сферы.

* 1. Члены Комиссии несут ответственность за принятые решения в соответствии с действующим законодательством.

 Приложение № 3

 к распоряжению администрации

Уватского муниципального района

**[дата документа] №[номер документа]**

|  |
| --- |
| **Перечень мероприятий по повышению надежности и эффективности работы инженерных систем** **ЖКХ и приведению их в технически исправное состояние на 2016 год**  |
| № п/п | Наименование мероприятий | Натуральные показатели (диаметр, мм протяженность, м количество, шт)\* | Затраты на изготовление сметной документа-ции, тыс.руб.\*\* | Затраты на осуществление технадзора (стройконтроля), тыс.руб.\*\* | СМР, тыс.руб. | Всего, тыс.руб. (7=4+5+6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Теплоснабжение** |
| 1 | Установка приборов учета тепловой энергии на котельной, расположенной по адресу: с. Уват, мкр. Центральный (РОВД) | Установка объемных расходомеров (ПРЭМ Ду150мм) - 2 шт, термопреобразователей (КТПТР-01) - 2 шт, преобразователей давления - 2 шт, тепловычислителя (ВКТ-7) - 1 шт, системы дистанционного сбора данных (МПД-1) - 1 шт. | 0 | 0 | 209,572 | 209,572 |
| 2 | Установка приборов учета тепловой энергии на котельной, расположенной по адресу: с. Алымка | Установка объемных расходомеров (ПРЭМ Ду150мм) - 2 шт, термопреобразователей (КТПТР-01) - 2 шт, преобразователей давления - 2 шт, тепловычислителя (ВКТ-7) - 1 шт, системы дистанционного сбора данных (МПД-1) - 1 шт. | 0 | 0 | 209,160 | 209,160 |
| 3 | Установка приборов учета тепловой энергии на котельной, расположенной по адресу: с. Красный Яр | Установка объемных расходомеров (ПРЭМ Ду150мм) - 2 шт, термопреобразователей (КТПТР-01) - 2 шт, преобразователей давления - 2 шт, тепловычислителя (ВКТ-7) - 1 шт, системы дистанционного сбора данных (МПД-1) - 1 шт. | 0 | 0 | 209,462 | 209,462 |
| 4 | Установка приборов учета тепловой энергии на котельной, расположенной по адресу: с. Горнослинкино | Установка объемных расходомеров (ПРЭМ Ду150мм) - 2 шт, термопреобразователей (КТПТР-01) - 2 шт, преобразователей давления - 2 шт, тепловычислителя (ВКТ-7) - 1 шт, системы дистанционного сбора данных (МПД-1) - 1 шт. | 0 | 0 | 209,530 | 209,530 |
| 5 | Установка приборов учёта тепловой энергии на котельной в с.Солянка | Установка объемных расходомеров (ПРЭМ Ду100мм) - 2 шт, термопреобразователей (КТПТР-01) - 2 шт, преобразователей давления - 2 шт, тепловычислителя (ВКТ-7) - 1 шт, системы дистанционного сбора данных (МПД-1) - 1 шт. | 0 | 0 | 174,592 | 174,592 |
| 6 | Замена насосов на котельной, расположенной по адресу: п. Туртас, ст. Юность Комсомольская | Grundfos TP-65 550/2 - 1 шт, Grundfos TP-40 180/2 - 1 шт. | 0 | 0 | 399,770 | 399,770 |
| 7 | Ремонт аварийных участков сетей теплоснабжения, расположенных по адресу: с. Уват, ул. Буденного (территория больницы), ул. Авиаторов (в районе д. 3), ул. Ленина (в районе домов 67а, 67б, 67, 69), ул. Дзержинского (в районе дома 17), ул. Октябрьская (в районе д. 62, 67), ул. Степана Разина (в районе дома 24) | ППУ Ø89мм - 650 м.п, ППУ Ø76мм - 120 м.п, ППУ Ø57мм - 646 м.п. | 0 | 0 | 2000 | 2000 |
| 8 | Замена водогрейного котла на котельной, расположенной по адресу: с. Красный Яр | Замена водогрейного котла REX-75 на Витязь-1 | 0 | 0 | 1214,111 | 1214,111 |
| 9 | Ремонт водогрейных котлов на котельных, расположенных по адресу: п. Туртас, ул. Октябрьская, ст. Юность Комсомольская, с. Горнослинкино | Замена дымогарных труб в водогрейных котлах КСВ-2 - 2 шт, REX-75 - 1 шт. | 0 | 0 | 350,954 | 350,954 |
| 10 | Замена горелки на котельной, расположенной по адресу: с. Солянка | Замена горелки PN70 P-.MD.S.RU.A.ES - 1 шт. | 0 | 0 | 1700 | 1700 |
| 11 | Замена насосов на котельной, расположенной по адресу: с. Уват (биатлонный центр) | замена насоса DPL65/155-7,5/2-1шт, Wilo-Star-ST15/4-1шт. | 0 | 0 | 110 | 110 |
| 12 | Электромонтажные работы на котельной, расположенной по адресу: с. Солянка | замена вводного устройства 200А, распред. щита, элетропроводки | 0 | 0 | 180 | 180 |
| 13 | Ремонт оборудования на котельной, расположенной по адресу: с. Уват (РОВД, ул. Иртышска) | установка датчиков температуры - 4 шт, прокладка кабелей, установка блоков приема и обработки сигналов - 2 шт, модемов - 2 шт. | 0 | 0 | 100,000 | 100,000 |
| 14 | Ремонт здания котельной, расположенной по адресу: п. Першино | замена вводного устройства 200А, распред. щита, элетропроводки, окраска стен, заливка полов | 0 | 0 | 240,000 | 240,000 |
| 15 | Выполнение наладочных работ и режимно-наладочных испытаний в котельных, расположенных по адресу: с. Уват, ул. Авиаторов, ул. Иртышская | REX-140 с горелками P73A - 2шт, RED-500 с горелками P60 - 3шт. | 0 | 0 | 99,000 | 99,000 |
| 16 | Ремонт сетей теплоснабжения, расположенных по адресу: с.Красный Яр, ул. Советская | ППУ Ø108мм - 250 м.п. | 0 | 0 | 1134,867 | 1134,867 |
| 17 | Ремонт сетей теплоснабжения, расположенных по адресу: с. Алымка, ул. Центральная | ППУ Ø89мм - 130 м.п, ППУ Ø76мм - 672 м.п, ППУ Ø32мм - 212 м.п. | 0 | 0 | 1967,285 | 1967,285 |
| 18 | Ремонт сетей теплоснабжения, расположенных по адресу: п. Туртас, ул. Ленина (в районе д. 22б) | ППУ Ø57мм - 62 м.п, краны Ø57мм - 4шт. | 0 | 0 | 135,154 | 135,154 |
| 19 | Ремонт сетей теплоснабжения, расположенных по адресу: п. Туртас, ул. Ленина (в районе д. 22в) | ППУ Ø57мм - 248 м.п, краны Ø57мм - 2шт. | 0 | 0 | 488,935 | 488,935 |
| 20 | Ремонт сетей теплоснабжения, расположенных по адресу: п. Туртас, ул. Газовиков | ППУ Ø159мм - 4,5 м.п, краны Ø159мм - 2шт, Ø108мм - 2шт, манометры - 2шт, термометры - 2шт. | 0 | 0 | 495,81 | 495,81 |
| 20 | Установка блочной котельной на угольном топливе в д. Тугалово | мощность котельной 220кВт (2 водогрейных котла мощностью по 110 кВт) | 0 | 0 | 2500 | 2500 |
| ИТОГО: | **14128,202** |
| **Водоснабжение** |
| 1 | Установка станции повышения давления в п. Нагорный | два напорных насоса с чрп и блоком автоматич. регулирования ESPA CKE2 T MULTI 35 5 SPEEDDRIVE | 0 | 0 | 382,150 | 382,150 |
| 2 | Модернизация установки водоочистки на водозаборе, расположенном по адресу: с. Алымка | Установка системы водоочистки 45,5 м3/сутки (4,75м3/час) - 1 шт. (повысительный насос, фильтр грубой очистки, узел дозации реагента, узел аэрации воды, узел обезжелезивания, узел сорбционной очистки, узел ультрафиолетовой стерилизации, фильтр тонкой очистки, фильтр мешочный, комплект автоматики и трубопроводной обвязки, выполненные в отдельном блок-боксе) | 0 | 0 | 1800,000 | 1800,000 |
| 3 | Разработка схем водоснабжения и водоотведения 12 сельских поселений Уватского муниципального района | Разработка схем водоснабжения и схем водоотведения следующих сельских поселений: Горнослинкинское, Укинское, Ивановское, Алымское, Красноярское, Соровое, Тугаловское, Юровское, Осинниковское, Уватское, Туртасское, Демьянское | 0 | 0 | 173,354 | 173,354 |
| 4 | Ремонт сетей водоснабжения, расположенных по адресу: с. Уват, ул. Авиаторов | ПЭØ110 мм. - 172 м | 0 | 0 | 351,412 | 351,412 |
| 5 | Ремонт сетей водоснабжение п. Туртас, ул. Строителей (КОС) | ПЭØ63 мм. - 425 м, ВК - 1шт, пож. краны Ø50 мм. - 1 шт, затворы Ø63 мм. - 3 шт. | 0 | 0 | 551,310 | 551,310 |
| 6 | Ремонт сетей водоснабжение п. Туртас, ул. Газовиков, ул. Тихая | ПЭØ110 мм. - 176 м, ПЭØ63 мм. - 475 м, ПЭØ32 мм. - 566 м, ВК - 5 шт. | 0 | 0 | 1899,602 | 1899,602 |
| 7 | Ремонт сетей водоснабжение п. Туртас, ул. Молодежная | ПЭØ110 мм. - 45 м, затворы Ø110 мм. - 2 шт. | 0 | 0 | 81,588 | 81,588 |
| 8 | Ремонт сетей водоснабжения с. Красный Яр (от гаража до котельной) | ПЭØ63мм - 122 м, кран Ø50 мм. - 1 шт. | 0 | 0 | 249,559 | 249,559 |
| 9 | Установка системы водоочистки и подачи воды в п. Першино | Разработка проектно-сметной документации для установки водоочистки 45,5 м3/сутки (4,75м3/час) - 1 шт. | 0 | 0 | 100,000 | 100,000 |
| 10 | Ремонт блок-бокса на скважине с. Демьянское | замена утеплителя из плит мин. - 0,3 м3, замена металлического каркаса из металлопрокатных изделий - 0,45т, замена обшивки из профнастила - 18м2 | 0 | 0 | 110,000 | 110,000 |
| 11 | Ремонт водонапорной башни с. Осинник | замена погружного насоса - 1шт. | 0 | 0 | 350,000 | 350,000 |
| 12 | Ремонт водонапорной башни с. Ивановка | замена погружного насоса - 1шт. | 0 | 0 | 350,000 | 350,000 |
| 13 | Ремонт водонапорной башни п.Першино | замена погружного насоса - 1шт. | 0 | 0 | 350,000 | 350,000 |
| 14 | Ремонт водонапорной башни д. Остров | замена погружного насоса - 1шт. | 0 | 0 | 400,000 | 400,000 |
| 15 | Электромонтажные работы в здании водонапорной башни, расположенной по адресу: с. Солянка | замена вводного устройства 100А, распред. щита, элетропроводки | 0 | 0 | 110,000 | 110,000 |
| 16 | Ремонт сетей водоснабжения, расположенных по адресу: с. Алымка | ПЭØ63 мм. - 122 м, ВК - 1 шт, пож. краны Ø50 мм. - 2 шт, затворы Ø63 мм. - 4 шт. | 0 | 0 | 388,128 | 388,128 |
| 17 | Поставка реагентов для водоочистных сооружений в с. Уват, с. Горнослинкино | Гипохлорит натрия (АКВААУРИТ) - 60х20л, Перекись водорода раствор - 10х20л. | 0 | 0 | 535,985 | 535,985 |
| 18 | Поставка погружных артезианских насосов для аварийного резерва | ЭЦВ6-16-100 - 6шт. | 0 | 0 | 300,000 | 300,000 |
| 19 | Установка насосов дозации реагентов на водоочистных сооружениях, расположенных по адресу: п. Туртас, ул. Солнечная | DME-150-4R - 4 шт, трубопроводная обвязка | 0 | 0 | 539,000 | 539,000 |
| 20 | Ремонт здания водонапорной башни д. Малый Нарыс | Замена погружного насоса - 1 шт | 0 | 0 | 125,000 | 125,000 |
| 21 | Ремонт системы водоснабжения с. Горнослинкино | ПЭØ110 мм. - 3050 м, ПЭØ63 мм. - 1170 м, ПЭØ32мм - 5520 м, ВК - 14шт, ПГ - 8шт. | 0 | 0 | 10747,600 | 10747,600 |
|   | **Итого:** |   |   |   |   | **19894,688** |
| **Водоотведение** |
| **1** | Замена насосов на КНС, расположенной по адресу: с. Уват (правобережье) | Grundfos SEG40.15.2.50B - 2 шт. | 0 | 0 | 320,000 | 320,000 |
| 2 | Замена насосов на КНС, расположенной по адресу: п. Туртас |   | 0 | 0 | 595,454 | 595,454 |
| 3 | Технологическое присоединение к сетям электроснабжения по объекту: "Реконструкция КОС в п. Туртас" | - | 0 | 0 | 14,015 | 14,015 |
|   | **Итого:** |   |   |   |   | **929,47** |
|   | **ВСЕГО:** |   |   |   | ИТОГО: | **34952,359** |
|  |  |  |   |   | лимит: | **34952,359** |
|  |  |  |  |  | остаток: | **0,0** |

Приложение № 4

 к распоряжению администрации

Уватского муниципального района

**[дата документа] №[номер документа]**

|  |
| --- |
| **Перечень мероприятий по капитальному ремонту муниципального жилищного фонда на 2016 год** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Месторасположение объекта | Этажность/ Количество квартир | Год постройки/ Площадь | Форма собственности | №, дата свидетельства о государственной регистрации права собственности\* | №, дата выписки из реестра государственной собственности\* | Виды работ\*\* | Сумма, тыс.руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Тюменская область, Уватский район, д. Яр, ул. Молодежная, д. 7, кв. 2 | 1/2 | -/59,3 | муниципальная | Постановление Главы Уватского района от 06.10.1998 №51 "Об утверждении перечня предприятий, имущества, принимаемого в муниципальную собственность Уватского района" | Выписка №13-МФ от 05.02.2016 | Ремонт кровли, фундамента, фасада, замена оконных и дверных блоков, ремонт полов, стен, потолков | 590,000 |
| 2 | Тюменская область, Уватский район, с. Уват, ул. Первомайская, д. 40, кв. 2 | 1/2 | -63,0 | муниципальная | Выписка №12-МФ от 05.02.2016 | Ремонт кровли, фундамента, фасада, замена оконных и дверных блоков, ремонт полов, стен, потолков | 389,000 |
| 3 | Тюменская область, Уватский район, п. Туртас, ул. Молодежная, д. 3, кв. 1 | 1/2 | -/36 | муниципальная | Выписка №107-МФ от 16.02.2016 | Ремонт полов, фундамента, кровли, фасада | 570,000 |
| 4 | Тюменская область, Уватский район, п. Туртас, ул. Лесная, д. 3, кв. 2 | 1/2 | -/56,0 | муниципальная | Выписка №494-МФ от 22.10.2014 | Ремонт полов, фундамента | 146,000 |
| 5 | Тюменская область, Уватский район, п. Першино, ул. Новая, д. 12, кв. 1 | 1/2 | -/48,0 | муниципальная | Выписка №9-МФ от 05.02.2016 | Ремонт кровли, фундамента, фасада, замена оконных и дверных блоков, ремонт полов, стен, потолков | 1019,903 |
| 6 | Тюменская область, Уватский район, с. Алымка, ул. Центральная, д. 37А | 1/1 | -/70,2 | муниципальная | Постановление Главы Уватского района от 08.12.2004 №457 "Об утверждении актов приема законченных строительством объектов" | Выписка №282-МФ от 21.10.2015 | Электромонтажные работы | 84,097 |
|  | **Итого:** |  |  |  |  |  |  | **2799,000** |

Приложение № 5

к распоряжению администрации

Уватского муниципального района

**[дата документа] №[номер документа]**

|  |
| --- |
| **Перечень мероприятий по капитальному ремонту государственного жилищного фонда на 2016 год** |
| № п/п | Месторасположение объекта | Этажность/ Количество квартир | Год постройки/ Площадь | Форма собственности | №, дата свидетельства о государственной регистрации права собственности\* | №, дата выписки из реестра государственной собственности\* | Виды работ\*\* | Сумма, тыс.руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Тюменская область, Уватский район, п. Першино, ул. Комсомольская, д. 10, кв. 2 |  1/2 | -/58,1 | гос. жил. фонд | 72НЛ459812 от 28.10.2009 | 00892/09 от 29.01.2016 | Ремонт кровли | 110,00 |
| … |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | **Итого:** |  |  |  |  |  |  | **110,00** |