|  |
| --- |
| **ИНФОРМАЦИОННЫЙ****ВЕСТНИК****Совета и администрации****муниципального района** **«Усть-Куломский»****№ 19 ТОМ 1****от 30.05.2025 г.****с. Усть-Кулом****2025 год** |

***Содержание***

|  |
| --- |
| **I. Постановления главы МР «Усть-Куломский» - руководителя администрации района**  |
| 1. Постановление главы МР «Усть-Куломский» - руководителя администрации района от 26 мая 2025 года № 33 «О назначении публичных слушаний» | ***Стр.3*** |
| 2. Постановление главы МР «Усть-Куломский» - руководителя администрации района от 26 мая 2025 года № 34 «О назначении публичных слушаний по внесению изменений в документацию планировке территории (проекта межевания территории) кадастрового квартала 11:07:4201011с.Усть-Кулом» | ***Стр.5*** |
| **II. Постановления администрации МР «Усть-Куломский»** |
| 1. Постановление администрации МР «Усть-Куломский» от 27 мая 2025 года № 766 «О проверке и оценке готовности теплоснабжающей организации и потребителей тепловой энергии на территории МО МР «Усть-Куломский» к отопительному сезону 2025-2026 гг.» | ***Стр.162*** |
| 2. Постановление администрации МР «Усть-Куломский» от 27 мая 2025 года № 772 «О внесении изменений в постановление администрации муниципального района «Усть-Куломский» от 28 января 2021 года №104 «Об утверждении примерных типовых штатов муниципальных образовательных организаций муниципального образования муниципального района «Усть-Куломский» | ***Стр.164*** |

**I. Постановления главы МР «Усть-Куломский» - руководителя администрации района**



**«Кулöмдiн» муниципальнöй районса юралысьлöн-**

**районса администрацияöн веськöдлысьлöн**

**Ш У Ö М**

**Глава муниципального района «Усть-Куломский»-**

**руководитель администрации района**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

26 мая 2025 г. № 33

Республика Коми

с. Усть-Кулом

**О назначении публичных слушаний**

Всоответствии со статьями 5.1, 45, 46 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, п о с т а н о в л я ю:

1. Назначить публичные слушания по вопросу рассмотрения проектов межевания территорий, кадастровых кварталов 11:07:1401001,11:07:1401002, 11:07:1401003, 11:07:1401004 с 30 мая 2025 по17 июня 2025 года.

2. Провести собрание участников публичных слушаний по вопросу рассмотрения проектов межевания территорий кадастровых кварталов 11:07:1401001,11:07:1401002.

17 июня 2025 года в 14.00 часов по адресу: 168060, Республика Коми, Усть-Куломский район, с. Помоздино, ул.А.В. Уляшева д. 41, **(**Дом культуры, зрительный зал).11:07:1401003, 11:07:1401004.

3. Провести собрание участников публичных слушаний по вопросу рассмотрения проектов межевания территорий кадастровых кварталов 11:07:1401003, 11:07:1401004.

18 июня 2025 года в 14.00 часов по адресу: 168060, Республика Коми, Усть-Куломский район, с. Помоздино, ул. А.В. Уляшева д. 41, **(**Дом культуры, зрительный зал).

4. Определить следующий состав рабочей группы по подготовке и проведению публичных слушанийв составе:

Бадьин В.В. – заместитель руководителя администрации муниципального района «Усть-Куломский»;

 Уляшев А.Е. – Глава сельского поселения «Помоздино» (по согласованию);

Губер Ю.И. – заведующий отдела по управлению муниципальным имуществом администрации МР «Усть-Куломский»;

 Коноплёва Г.О. – заведующий отделом архитектуры и градостроительства- главный архитектор администрации МР «Усть-Куломский»;

 Усова М.Ю.–заведующий организационным отделом администрации МР «Усть-Куломский»;

 Удоратина О.В. заместитель заведующего отдела правовой и кадровой работы администрации МР «Усть-Куломский»;

 Генрих О.А. – заместитель заведующего отделом по управлению муниципальным имуществомадминистрации МР «Усть-Куломский»;

Холопова И.В.- ведущий специалист –эксперт отдела государственного земельного надзора, геодезии и картографии, по контролю (надзору)в сфере саморегулируемых организаций с местом работы в с. Усть-Кулом;

 Зин Л.П. – директор филиала ППК «Роскадастр».

5. Рабочей группе:

1) обеспечить размещение на официальном сайте <https://ust-kulomsky.gosuslugi.ru/>информации о проведении публичных слушаний (оповещение о проведении публичных слушаний) по вопросу рассмотрения проектов межевания территорий, кадастровых кварталов 11:07:1401001,11:07:1401002, 11:07:1401003, 11:07:1401004;

2) обеспечить размещение на официальном сайте <https://ust-kulomsky.gosuslugi.ru/>проектов межевания территорий, кадастровых кварталов 11:07:1401001,11:07:1401002, 11:07:1401003, 11:07:1401004;

3) обеспечить проведение экспозиции проектов изменений, вносимых вПравила землепользования и застройки муниципального образования сельских поселений;

4)определить докладчиков (содокладчиков);

5) установить порядок выступлений на публичных слушаниях;

6)организовать размещение на официальном сайте администрации муниципального района «Усть-Куломский» решения по результатам публичных слушаний.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации муниципального района «Усть-Куломский» В.В.Бадьина.

7. Настоящее постановление вступает в силу содня его опубликования в информационном вестнике Совета иадминистрации муниципального района «Усть-Куломский».

Глава МР Усть-Куломский» -

руководителя администрации района С.В. Рубан



**«Кулöмдiн» муниципальнöйрайонсаюралысьлöн-**

**районсаадминистрацияöнвеськöдлысьлöн**

**Ш У Ö М**

**Глава муниципального района «Усть-Куломский»-**

**руководитель администрации района**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

26 мая 2025 г. № 34

Республика Коми

с. Усть-Кулом

**О назначении публичных слушаний**

**по внесению изменений в документацию планировке территории (проекта межевания территории) кадастрового квартала 11:07:4201011с.Усть-Кулом**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета муниципального района «Усть-Куломский» от 14 декабря 2023 №XXVII-442 «Об утверждении порядка организации и проведения публичных слушаний, общественных обсуждений на территории муниципального образования муниципального района «Усть-Куломский» (далее - Порядок) п о с т а н о в л я ю:

1. Назначить публичные слушания по внесению изменений в документациюпо планировке территории (проекта межевания территории) кадастрового квартала 11:07:42010, 31.08.2022.10.2023 г. №1112 «Об утверждении документации по планировке территории», расположенной по адресу Российская Федерация, Республика Коми, Усть-Куломский муниципальный район, сельское поселение Усть-Кулом, село Усть-Кулом.

2. Комиссии по землепользованию и застройке организовать проведение публичных слушаний по внесению изменений в документацию по планировке территории (проекта межевания территории) кадастрового квартала 11:07:4201009, расположенной по адресу Российская Федерация, Республика Коми, Усть-Куломский муниципальный район, сельское поселение Усть-Кулом, село Усть-Кулом (далее – организатор).

3. Организатору:

1) обеспечить проведение публичных слушаний в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации и Порядка.

2) определить докладчиков (содокладчиков);

3) установить порядок выступлений на публичных слушаниях;

4) организовать, в соответствии с разделом 7 Порядка, опубликование в Информационном вестнике Совета и администрации муниципального района "Усть-Куломский" и размещение на официальном сайте администрации муниципального района "Усть-Куломский" в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на едином портале в соответствии с Правилами использования единого портала в целях организации и проведения публичных слушаний, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 03.02.2022 N 101, решения по результатам публичных слушаний.

4. Публичные слушания провести24 июня 2025 года в следующем порядке:

1) определить место проведения слушаний для жителей СП «Усть-Кулом» - администрация сельского поселения «Усть-Кулом», адрес: Республика Коми, Усть-Куломский район, с.Усть-Кулом, ул.Гагарина, д.1, начало слушаний – 15 ч. 00 мин.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации муниципального района «Усть-Куломский» В.В.Бадьина.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования в информационном вестнике Совета и администрации муниципального района «Усть-Куломский».

Глава МР «Усть-Куломский»-

руководитель администрации района С.В.Рубан

**II. Постановления администрации МР «Усть-Куломский»**



**«Кулöмдiн» муниципальнöйрайонсаадминистрациялöн**

**Ш У Ö М**

**Администрация муниципального района «Усть-Куломский»**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

27 мая 2025 г. № 766

Республика Коми

с. Усть-Кулом

**О проверке и оценке готовности теплоснабжающей организации и потребителей тепловой энергии на территории МО МР «Усть-Куломский» к отопительному сезону 2025-2026 гг.**

В соответствии с п.4. ч.1 ст.6 Федерального закона Российской Федерации от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядком проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 № 2234, администрация муниципального района «Усть-Куломский» п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить состав комиссии по проведению проверки и оценки готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории МО МР «Усть-Куломский» к отопительному сезону 2025-2026 гг. согласно приложению № 1.

2. Утвердить программу проведения проверки и оценки готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории МО МР «Усть-Куломский к отопительному периоду 2025-2026 гг. согласно приложению № 2.

3. Утвердить график проведения проверок и оценки готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории МО МР «Усть-Куломский» к отопительному периоду 2025-2026 гг. согласно приложению № 3.

4. Утвердить Акт проверки технической готовности теплопотребляющей установки на объекты МР «Усть-Куломский» подлежащие оценке готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

5. Утвердить оценочный лист для расчета индекса готовности Усть-Куломского филиала АО «Коми тепловая компания» к отопительному периоду 2025-2026 годов согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

6. Утвердить оценочный лист для расчета индекса готовности потребителей тепловой энергии, теплопотребляющей установки которых подключены (технологически присоединены) к системе теплоснабжения, приобретающие тепловую энергию (мощность), теплоноситель для использования на принадлежащих им праве собственности или ином законном основании тепло потребляющих остановках, управляющих организаций, а также товариществ собственников жилья, жилищных кооперативов, жилищно-строительных кооперативов или иных специализированных потребительских кооперативов при условии осуществления ими деятельности по управлению многоквартирными домами, а также лиц, с которыми в соответствии с частью 1 статьи 164 Жилищного Кодекса российской Федерации собственниками помещений в многоквартирном доме заключены договоры оказания услуг по содержанию и (или) выполнению работ по ремонту общего имущества в целях надлежащего содержания и (или) ремонта внутридомовой системы отопления в многоквартирном доме, или председателя совета многоквартирного дома в случае, если собственниками помещений в многоквартирном доме не принято решение о заключении таких договоров, или муниципальными образованиями в случае, если способ управления многоквартирным домом не выбран или выбранный способ управления не реализован, к отопительному периоду 2025-2026 годов, согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

7. Утвердить Акт оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов, согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

8. Утвердить Паспорт обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации МР «Усть-Куломский» Бадьина В.В.

10. Настоящее постановление вступает в силу со дня опубликования в информационном вестнике Совета и администрации муниципального района «Усть-Куломский».

Глава МР «Усть-Куломский»

руководитель администрации района С.В. Рубан

УТВЕРЖДЕН

постановлением

администрации МР «Усть-Куломский»

от «27» мая 2025 г. № 766

 (Приложение № 1)

Состав комиссии по проведению проверки и оценки готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории МО МР «Усть-Куломский»

к отопительному сезону 2025-2026 гг.

Председатель комиссии:

Бадьин Василий Витальевич – заместитель руководителя администрации МР «Усть-Куломский»;

Члены комиссии:

- Михайлов Александр Николаевич – технический директор Усть-Куломского филиала АО «КТК» (по согласованию) только для потребителей тепловой энергии;

- Сергеева Ольга Анатольевна - заведующий отделом территориального развития администрации МР «Усть-Куломский»;

- Пашнин Алексей Васильевич – заместитель заведующего отделом территориального развития администрации МР «Усть-Куломский» (в период отсутствия заведующего отделом территориального отдела);

- Бажукова Елена Андреевна – главный эксперт отдела территориального развития администрации МР «Усть-Куломский»;

- Яковцева Татьяна Игоревна – заведующий отделом по жилищным вопросам администрации МР «Усть-Куломский»;

- Булышева Ирина Сергеевна – заместитель заведующего отделом по жилищным вопросам администрации МР «Усть-Куломский» (в период отсутствия заведующего отделом по жилищным вопросам);

- Деринг Светлана Ивановна – начальник государственной жилищной инспекции по Усть-Куломскому району (по согласованию) только в части проверки жилых домов;

- главы сельских поселений, руководитель администрации сельского поселения «Усть-Кулом» (по согласованию);

- представитель Печорского управления Ростехнадзора (по согласованию);

- представитель Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Коми (по согласованию);

- представить управляющей компании (по согласованию) только в части проверки жилых домов.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением

администрации МР «Усть-Куломский»

от «27» мая 2025 г. № 766

 (Приложение № 2)

Программа проведения проверки и оценки готовности теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии на территории МО МР «Усть-Куломский» к отопительному периоду 2025-2026 гг.

I. Общие положения

1. Настоящая Программа проведения проверки и оценка готовности к отопительному периоду 2025 - 2026 гг. (далее - Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ "О теплоснабжении", приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду» (далее - Правила).

2. Настоящая Программа определяет порядок оценки готовности к отопительному периоду путем проведения проверок готовности к отопительному периоду теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к отопительному периоду.

К потребителям тепловой энергии, объекты которых подлежат проверке, относятся лица, приобретающие тепловую энергию (мощность), теплоноситель для использования на принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании теплопотребляющих установках либо для оказания коммунальных услуг в части горячего водоснабжения и отопления, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения.

3. Проверка проводится на предмет соблюдения требований, установленных Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду, и в отношении каждого объекта оценки обеспечения готовности устанавливает их уровень готовности к отопительному периоду (далее – уровень готовности) на основании значения индекса готовности. Индекс готовности объекта оценки обеспечения готовности определяется расчетным способом с точностью до 2 знака после запятой в соответствии с формулами, установленными в оценочных листах. Уровень готовности объектов определяется как среднеарифметическое значение индексов готовности объектов оценки обеспечения готовности в соответствии с Правилами.

4. Своевременная и качественная подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства к отопительному периоду достигается:

- выполнением должностными лицами требований федерального и регионального законодательства, муниципальных нормативных правовых актов, требований правил, руководств и инструкций по эксплуатации объектов жилищно-коммунального хозяйства;

- разработкой и соблюдением проектно-сметной документации на строительство, планов капитального и текущего ремонтов, а также технического обслуживания объектов жилищно-коммунального хозяйства;

- постоянным контролем за техническим состоянием, проведением всех видов планово-предупредительных осмотров, а также тщательным анализом причин возникновения аварий и неисправностей и определением необходимого объема ремонтно-восстановительных работ;

- организацией и выполнением ремонтно-восстановительных и наладочных работ в установленные сроки и с требуемым качеством, эффективной системой постановки задач и подведения итогов ремонтно-восстановительных работ;

- укомплектованием организаций жилищно-коммунального хозяйства подготовленным эксплуатационным и эксплуатационно-ремонтным персоналом до уровня, обеспечивающего решение возлагаемых задач;

- материально-техническим обеспечением ремонтно-восстановительных работ, выделением необходимого целевого финансирования на эксплуатационные нужды, капитальный и текущий ремонты фонда, рациональным использованием материальных ресурсов;

- выполнением в полном объеме организационно-технических мероприятий перед началом отопительного периода, комплекса проверок и испытаний оборудования на функционирование.

II. Объекты, подлежащие проверке

5. Проверка осуществляется в отношении:

1) теплоснабжающих организаций;

2) потребителей тепловой энергии.

6. Перечень объектов, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду, приводится в Приложении 3 к настоящему Постановлению.

III. Сроки проведения проверки

7. Проведение проверки осуществляется в период с 28 июля по 15 августа 2025 г.

8. График проведения проверки и оценки готовности объектов к отопительному периоду представлен в приложении № 3.

Комиссия в срок не позднее чем за 20 календарных дней до дня начала проведения оценки обеспечения готовности уведомляет о сроках проведения оценки готовности посредством размещения на официальных сайтах уполномоченных органов в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информации о начале проведения оценки обеспечения готовности и программы оценки готовности, а также посредством письменного уведомления каждого лица, подлежащего оценке обеспечения готовности, любым доступным способом, позволяющим подтвердить факт его получения. Уведомление о сроках проведения оценки готовности должно содержать дату, к которой лица, обязаны подготовить и представить комиссии документы, подтверждающие выполнение требований по обеспечению готовности к отопительному периоду, установленные Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду, а также заполненные оценочные листы.

IV. Порядок проведения проверки

9. Проверка осуществляется комиссией по проведению проверки и оценки готовности к отопительному периоду (далее - Комиссия). Работа комиссии осуществляется в соответствии с Программой.

10. При проверке комиссией проверяется выполнение теплоснабжающими организациями требований, установленных Правилами, осуществляется комиссией на предмет соблюдения соответствующих обязательных требований, установленных техническими регламентами и иными нормативными правовыми актами в сфере теплоснабжения. В случае отсутствия обязательных требований технических регламентов или иных нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения в отношении требований, установленных Правилами, комиссии осуществляют проверку соблюдения локальных актов организаций, подлежащих проверке, регулирующих порядок подготовки к отопительному периоду.

11. При проверке комиссией проверяется выполнение потребителями тепловой энергии требований, установленных Правилами, осуществляется комиссией на предмет соблюдения соответствующих обязательных требований, установленных техническими регламентами и иными нормативными правовыми актами в сфере теплопотребления. В случае отсутствия обязательных требований технических регламентов или иных нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения в отношении требований, установленных Правилами, комиссии осуществляют проверку соблюдения локальных актов организаций, подлежащих проверке, регулирующих порядок подготовки к отопительному периоду.

12. В целях проведения проверки комиссией рассматривают документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, а при необходимости - проводят осмотр объектов проверки.

13. Лица, в отношении которых проводится проверка, в сроки, установленные графиком согласно приложению № 3, представляют Комиссии документы, проверяемые в ходе проверки.

14. Документы, проверяемые в ходе проведения проверки:

1) перечень объектов (котельные, тепловые сети, центральные тепловые пункты, МКД), находящихся в управлении или хозяйственном ведении лиц, в отношении которых проводится проверка;

2) список инженерно-технического персонала;

3) приказ о назначении ответственных и лиц, их замещающих:

- за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок;

- за организацию производства работ повышенной опасности при эксплуатации и ремонте теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей;

- за обеспечение пожарной безопасности;

4) копии документов, подтверждающих аттестацию персонала, отвечающего за эксплуатацию ответственных объектов теплоснабжения, распределения тепловой энергии и теплопотребления или их элементов;

5) журнал проведения инструктажей по пожарной безопасности;

6) инструкции для ответственных лиц и лиц, их замещающих:

- по охране труда;

- по ремонту, промывке, испытанию, наладке, пуску и эксплуатации систем теплопотребления;

- по безопасному ведению пожароопасных работ;

7) график устранения нарушений работы оборудования тепловых энергоустановок, выявленных в процессе эксплуатации в предыдущий отопительный период, и отчет по данному плану-графику при подготовке к предстоящему отопительному периоду (для теплоснабжающих организаций);

8) акты промывки систем теплопотребления и гидравлических испытаний систем теплопотребления, тепловых сетей.

15. Требуемые мероприятия при проведении проверки (оценки) готовности муниципальных образований к отопительному периоду.

Контроль за наличием:

1. Плана действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций. Применение электронного моделирования аварийных ситуации не требуется для поселений, городских округов с численностью населения до 100 тыс. человек (письмо Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 10 сентября 2013 года № 00-03-06/1380).

При необходимости наличия в МО плана действий с применением электронного моделирования аварийных ситуаций проверка их работоспособности обязательна. Отсутствие работоспособной системы (программы) электронного моделирования аварийных ситуаций означает невозможность выдачи положительного акта готовности.

1. Системы мониторинга состояния системы теплоснабжения.
2. Механизма оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения.
3. Перечня теплоснабжающих, теплосетевых организаций, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения на территории муниципального образования.
4. Выполнения требований Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13 ноября 2024 года № 2234, по оценке готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии:
5. Актов проверки готовности к прохождению отопительного периода и паспортов готовности теплоснабжающих организаций к работе в отопительный период.
6. Актов проверки готовности к прохождению отопительного периода и паспортов готовности теплосетевых организаций к работе в отопительный период.
7. Перечня потребителей тепловой энергии, в отношении которых проводится проверка готовности к отопительному периоду.
8. Актов проверки готовности к прохождению отопительного периода и паспортов готовности потребителей тепловой энергии к работе в отопительный период.
9. Распорядительного документа о назначении в установленном порядке комиссии по проверке готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии к работе в отопительный период.
10. Программ проведения проверки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии, утвержденной руководством муниципального образования.
11. Отсутствием бесхозяйных тепловых сетей, источников тепловой энергии, предпринятые органами местного самоуправления поселений или городских округов для определения эксплуатирующей теплосетевой организации.
12. Графиков аварийного ограничения режимов потребления тепловой энергии потребителей, согласованных с органом местного самоуправления поселения, городского поселения, городского округа (порядок ограничения, прекращения подачи тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения определен Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 года № 808 (пункты 104-109).
13. Подтверждающих документов о соответствии фактического запаса топлива на всех теплоисточниках муниципального образования утвержденным нормативам.
14. Порядка ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно- строительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления.
15. Соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (часть 5 и часть 6 статьи 18).
16. Выполнения требований Правил оценки готовности к отопительному периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии в соответствии с разделами 5, 6 настоящей программы.

16. По результатам расчета индекса готовности устанавливается:

 - уровень готовности «Не готов» - если индекс готовности меньше 0,8;

 - уровень готовности «Готов с условиями» - если индекс готовности меньше 0,9 и больше либо равен 0,8;

 - уровень готовности «Готов» - если индекс готовности больше либо равен 0,9.

В случае если бальная оценка хотя бы одного показателя готовности, определенного Порядком равна 0, то значение индекса готовности принимается не более 0,8.

Сроки проведения оценки обеспечения готовности устанавливается комиссией исходя из климатических особенностей субъекта Российской Федерации и не должны превышать 30 календарных дней с даты начала оценки обеспечения готовности.

Результаты оценки обеспечения готовности оформляются в акте, который составляется не позднее одного рабочего дня с даты завершения оценки обеспечения готовности.

В акте оценки обеспечения готовности к отопительному периоду содержатся следующие выводы комиссии об уровне готовности:

- уровень готовности «Не готов»;

 - уровень готовности «Готов с условиями»;

 - уровень готовности «Готов».

К акту прилагается заполненный оценочный лист на каждый объект оценки обеспечения готовности.

При наличии у комиссии замечаний к соблюдению проверяемым лицом требований по обеспечению готовности, установленных Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду. В оценочном листе указывается срок устранения выявленных замечаний. Замечания по невыполнению требований в оценочном листе акта не отражаются.

В случае устранения казанных в оценочном листе замечаний комиссией, на основании уведомления об устранении замечаний лица. В отношении которого был выдан оценочный лист с замечаний, не позднее 14 календарных дней со дня получения комиссией такого уведомления, проводится повторная оценка обеспечения готовности на предмет устранения ранее выданных замечаний, по результатам которой составляется новый акт и прилагается новый оценочный лист.

Срок составления акта определяется руководителем (заместителем руководителя уполномоченного органа, образовавшего комиссию, исходя из климатических условий, но не позднее 10 сентября - для потребителей тепловой энергии, не позднее 25 октября - для теплоснабжающей организации.

Паспорт обеспечения готовности к отопительному периоду выдается в течение 5 рабочих дней со дня подписания акта, в случаях установлении в отношении проверяемого лица уровня готовности «готов», а также в случае установления в отношении проверяемого лица уровня готовности «Готов с условиями», если сроки устранения замечаний комиссии по обеспечению готовности и повторная оценка обеспечения готовности на предмет устранения ранее выданных замечаний выходят за рамки сроков.

V. **Для оценки обеспечения готовности теплоснабжающих организаций к отопительному периоду комиссия проверяет в отношении данных организаций:**

- Выполнить требования, установленные частью 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении.

 - Обеспечить выполнение предписаний, содержащих требования об устранении нарушений требований пунктов 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 3.3.4 - 3.3.8, 4.1.1, 5.3.6, 5.3.26, 5.3.31, 5.3.32, 5.3.52, 6.2.16, 6.2.26, 6.2.32, 6.2.48, 6.2.52, 6.2.60, 6.2.62, 8.2.1 - 8.2.5, 8.2.12, 8.2.13, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5, 15.1.5 - 15.1.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. № 1153 (далее - Правила № 115), и пунктов 394, 396 - 399, 403 федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением», утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 5364 (далее - Правила промышленной безопасности).

 - Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду, предусмотренного подпунктом 3.2 пункта 3 настоящих Правил, подготовить и представить комиссии по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду документы, подтверждающие выполнение требований, установленных подпунктами 9.1, 9.2 пункта 9 настоящих Правил.

 - Выписка из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоры на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования.

 - Копия заключенного соглашения об управлении системой теплоснабжения в соответствии с Правилами № 808.

 - Утвержденное положение о диспетчерской службе или распорядительный документ организации о назначении лица, ответственного за диспетчерское управление в соответствии с требованиями главы 15 Правил № 115.

 - Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации опасных производственных объектов (далее - ОПО), разработанного в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности, и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил № 115.

 - Утвержденные в соответствии с требованиями пункта 2.8.4 Правил № 115 эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции, разработанные в соответствии с пунктами 278, 363 и 364 Правил промышленной безопасности.

 - Копии удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных пунктами 43 - 45 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12 августа 2022 г. № 8116, пунктом 2.3.23 Правил № 115, в случае эксплуатации ОПО - копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала, или копии протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей, предусмотренные пунктом 238 Правил промышленной безопасности.

 - Копии документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте, в соответствии со статьей 10 Федерального закона о промышленной безопасности.

 - Организационно-распорядительные документы организации о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не отнесенных к ОПО, определенные пунктами 2.1.2, 2.1.3 Правил № 115, и (или), в случае эксплуатации оборудования, отнесенного к ОПО, организационно-распорядительные документы организации о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением, и ответственных за осуществление производственного контроля, определенные пунктом 228 Правил промышленной безопасности.

 - Утвержденные инструкции по охране труда, утвержденный порядок производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска, утвержденный перечень работ, выполняемых по нарядам-допускам в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных приказом Минтруда России от 17 декабря 2020 г. № 924н7.

 - Копии утвержденных в соответствии с пунктом 2.3.48 Правил № 115 и пунктом 236 Правил промышленной безопасности программ противоаварийных тренировок, журналов, подтверждающих проведение тренировок согласно утвержденной программе противоаварийных тренировок.

 - Утвержденные температурные графики, гидравлические режимы работы системы теплоснабжения на предстоящий отопительный период, разработанные в соответствии с пунктом 6.2.1 Правил № 115, а также копии эксплуатационных инструкций по ведению и контролю режимов работы системы теплоснабжения.

 - Копии утвержденной инструкции по эксплуатации установок для докотловой обработки воды (если предусмотрены проектной документацией объектов теплоснабжения) и инструкции по ведению водно-химического режима, включающей режимные карты, утвержденный график химконтроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей, разработанный в соответствии с требованиями пункта 12.9 Правил № 115, пункта 278 Правил промышленной безопасности.

 - Копии актов ввода в эксплуатацию и актов периодической проверки узла учета и средств измерений, входящих в состав узла учета (в случае организации коммерческого учета), содержащие результаты поверки таких приборов и средств измерений, подтвержденные в соответствии с частью 4 статьи 13 Федерального закона от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», акты разграничения балансовой принадлежности, предусмотренные Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1034 (далее - Правила коммерческого учета).

- Разработанный в соответствии с пунктом 2.7.10 Правил № 115 нормативно-технический документ об организации ремонтного производства, разработке ремонтной документации, планированию и подготовке к ремонту, выводу в ремонт и производству ремонта, а также приемке и оценке качества ремонта, а также акты приемки объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок из ремонта с приложением дефектных ведомостей (при наличии), протоколов испытаний и наладки, предусмотренные пунктом 2.7.13 Правил № 115, - в случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, и (или) копии удостоверений (свидетельств) о качестве монтажа - в случае выполнения мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей (при эксплуатации ОПО).

 - Копии паспортов паровых и (или) водогрейных котельных установок, центральных тепловых пунктов и оборудования, работающего под избыточным давлением, с отметками:

 о проведении технических освидетельствований, актов о проведении гидравлических испытаний с выводами об отсутствии выявленных дефектов, запрещающих эксплуатацию. Для оборудования, отработавшего установленный в технической документации организации-изготовителя или проектной документации срок службы или при превышении количества циклов его нагрузки - сведения о заключениях экспертизы промышленной безопасности (для ОПО) в соответствии с частью 2 статьи 7 Федерального закона о промышленной безопасности и заключениях о проведении технического диагностирования (для объектов, не являющихся ОПО) с выводами о продлении срока эксплуатации оборудования в соответствии с пунктом 13.2 Правил № 115;

о проверке плотности (герметичности), настройки и регулировки предохранительных клапанов.

 - Копии актов комплексного обследования, очередных и внеочередных осмотров зданий и сооружений объектов теплоснабжения, журналов, паспортов зданий и сооружений, определенных перечнем документации эксплуатирующей организации, в которые занесены результаты текущих осмотров в соответствии с пунктом 3.1.3 Правил № 115.

 - Копии актов и паспортов дымовых труб, в которых в соответствии с требованиями пункта 3.3.14 Правил № 115 отражены результаты наблюдений за техническим состоянием дымовых труб, осадкой фундаментов, мониторингом деформации, проверок вертикальности, инструментальной проверки заземляющего контура, наблюдения за исправностью осветительной арматуры дымовых труб.

 - Акты (технические отчеты) о проведении испытаний тепловых сетей (в соответствии с графиком проведения испытаний, утвержденным руководителем (техническим руководителем) организации) на максимальную температуру, о проведении испытаний по определению тепловых потерь через тепловую изоляцию, о проведении испытания по определению гидравлических потерь трубопроводов водяных тепловых сетей в сроки, установленные пунктом 6.2.32 Правил № 115.

 - Акты проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей в соответствии с пунктом 6.2.16 Правил № 115.

 - Документы, подтверждающие проведение мероприятий по контролю за состоянием подземных трубопроводов тепловой сети (за исключением неметаллических), проложенных в непроходных каналах, и при бесканальной прокладке, требования к проведению которых установлены пунктами 6.2.34 - 6.2.37 Правил № 115.

 - Акты о проведении очистки и промывки тепловых сетей, тепловых пунктов, требования к которым установлены пунктами 5.3.37, 6.2.17, 12.18 Правил № 115.

 - Технические отчеты о проведении режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения, утвержденные режимные карты, требования к которым установлены пунктами 2.5.4, 2.8.1, 5.3.6, 9.3.25, 12.11 Правил № 115.

 - Акт измерений удельного электрического сопротивления грунта и потенциалов блуждающих токов в соответствии с требованиями пункта 6.2.43 Правил № 115.

 - Акт опробования работоспособности оборудования насосных станций, проведение которого установлено требованиями пункта 6.2.48 Правил № 115.

 - Копии документа (документов) (за исключением охраняемой законом тайны), подтверждающих поставку (поставки) основного топлива, действующего (действующих) не менее срока предстоящего отопительного периода, и копии документов, подтверждающих наличие фактических запасов основного и резервного (аварийного) топлива в объеме не менее утвержденного федеральным органом исполнительной власти или органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии в соответствии с Порядком определения нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), утвержденным приказом Минэнерго России от 10 августа 2012 г. № 3778.

 - Утвержденный в соответствии с требованиями пункта 2.7.3 Правил № 115 перечень запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ, результаты последней проведенной инвентаризации запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ, оформленные в соответствии с Положением по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденным приказом Минфина России от 29 июля 1998 г. № 34н9.

 - В соответствии с требованиями части 1 статьи 9 Федерального закона о промышленной безопасности копия лицензии или выписки из реестра лицензий Ростехнадзора, копия договора обязательного страхования гражданской ответственности, заключенного в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте. Требование не распространяется на объекты теплоснабжения организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны и внешней разведки.

 - Утвержденный в соответствии с требованиями пункта 15.4.3 Правил № 115 и (или) Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 143710, порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения или предусмотренные пунктом 386 Правил промышленной безопасности инструкции, устанавливающие действия работников в аварийных ситуациях (в том числе при аварии).

 - Разрешение на допуск в эксплуатацию и (или) временное разрешение на допуск в эксплуатацию на объекты теплоснабжения в соответствии с Правилами выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 (далее - Правила № 85)11, построенных для реализации мероприятий по резервированию систем теплоснабжения в текущем отопительном периоде (в части мероприятий, определенных утвержденной актуализированной схемой теплоснабжения и включенных в инвестиционную программу теплоснабжающей или теплосетевой организации согласно части 8 статьи 20 и части 10 статьи 29 Федерального закона о теплоснабжении).

 - В отношении источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, проверяется выполнение требований по обеспечению готовности к отопительному периоду в соответствии с требованиями настоящих Правил.

 - В целях обеспечения готовности к отопительному периоду лица, обязаны выполнять требования, установленные пунктами 1 - 4, 6, 7, 9 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении, обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду, а также подготовить документы, подтверждающие выполнение требований, установленных настоящими Правилами.

**VI. В целях оценки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду комиссией проверяется:**

- Выполнить требования, установленные частью 6 статьи 20 и частью 3 статьи 23.2 Федерального закона о теплоснабжении.

 - Обеспечить выполнение требований Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных постановлением Госстроя России от 27 сентября 2003 г. № 17012 (далее - Правила № 170), в случае эксплуатации жилищного фонда.

- Обеспечить выполнение предписаний, содержащих требования об устранении нарушений требований пунктов 2.2.1, 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 6.2.52, 6.2.62, 9.1.53, 9.2.9, 9.2.10, 9.2.12, 9.2.13, 9.2.20, 9.3.10, 9.3.11, 9.3.19, 9.3.24, 9.3.25, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5 Правил № 115, пунктов 394, 396 - 399, 403 Правил промышленной безопасности.

 - Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду, предусмотренного пунктом 3 настоящих Правил, и составленного в соответствии с пунктом 11.1 Правил № 115, подготовить и представить комиссии документы, подтверждающие выполнение требований, установленных подпунктами 11.1 - 11.4 пункта 11 настоящих Правил.

 - Акты промывки теплопотребляющей установки, проведенной в присутствии представителя единой теплоснабжающей организации, в зону (зоны) деятельности которой входит система (системы) теплоснабжения, установленные требованиями пункта 9.2.9 Правил № 115.

 - Акты о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта, внутридомовых сетей и теплопотребляющих установок, актов об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы и шайбы на линиях рециркуляции горячего водоснабжения в соответствии с пунктом 9.3.25 Правил № 115.

 - Установка пломб на дроссельных (ограничительных) устройствах во внутренних системах включая элеваторы и шайбы на линиях рециркуляции горячего водоснабжения выполняется теплоснабжающими и теплосетевыми организациями.

 - Наладка режимов потребления тепловой энергии считается невыполненной в случае отсутствия в системе горячего водоснабжения объекта циркуляции, автоматического регулятора температуры воды и автоматического регулятора давления, а также диафрагмы между местом отбора воды в систему горячего водоснабжения и местом подключения циркуляционного трубопровода для открытых систем, предусмотренных пунктами 9.5.1 - 9.5.3 Правил № 115 (если их наличие предусмотрено проектной документацией).

 - Акт проверки (осмотра) 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, наличия теплоизоляции в соответствии с проектными решениями, наличия неповрежденных пломб, установленных теплоснабжающими и теплосетевыми организациями.

 - Организационно-распорядительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не являющихся ОПО, в соответствии с пунктами 2.1.2, 2.1.3 Правил № 115, в случае эксплуатации оборудования отнесенного к ОПО - организационно-распорядительные документы организации о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением, и ответственных за осуществление производственного контроля, в соответствии с пунктом 228 Правил промышленной безопасности.

 - Акты о проведении испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и участков тепловых вводов (до вводной запорной арматуры) в границах балансовой принадлежности, оборудования индивидуальных тепловых пунктов и внутренних систем теплопотребления в соответствии с требованиями пунктов 9.8, 9.1.59 Правил № 115 и наличие записей о результатах проведенных испытаний в паспорте теплового пункта и (или) теплопотребляющих установок.

 - Лица, обязаны не позднее чем за 5 рабочих дней до дня проведения испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок направить в единую теплоснабжающую организацию заявку о направлении представителя для осуществления контроля за прохождением испытаний и обеспечить доступ представителей единой теплоснабжающей организаций к теплопотребляющим установкам на весь период проведения гидравлических испытаний. Копии актов гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых энергоустановок, а также трубопроводов тепловых сетей и участков тепловых вводов должны быть переданы в единую теплоснабжающую организацию в течение 5 рабочих дней со дня их проведения.

 - Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности, и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил № 115.

 - Утвержденные в соответствии с требованиями пункта 2.2 Правил № 115 эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции, разработанные в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности.

 - Паспорта тепловых пунктов или копии паспортов тепловых пунктов в соответствии с пунктом 9.1.5 Правил № 115, а также проектно-техническая документация на здание (сооружение) в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам, установленным в здании (сооружении).

 - Выписка из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или документы на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования.

 - Акты или документы, подтверждающие проверку работоспособности автоматических регуляторов температуры воды, подаваемой в системы горячего водоснабжения, а также проверку настроечных характеристик и установок систем регулирования и (или) регуляторов температуры и давления теплоносителя на системы отопления и воды на системы горячего водоснабжения, ограничения расхода сетевой воды через тепловой пункт в соответствии с пунктами 9.3.22, 9.4.18 Правил № 115.

 - Акты осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплопотребляющих энергоустановках, или для переключения закрытой системы теплоснабжения на открытую систему теплоснабжения с разбором сетевой воды или отступлений от проектного решения.

 - Осмотры проводятся представителем единой теплоснабжающей организации, в зону (зоны) деятельности которой входит система (системы) теплоснабжения, или иным уполномоченным единой теплоснабжающей организацией лицом в присутствии представителей объекта.

 - Потребители тепловой энергии обязаны обеспечить беспрепятственный доступ уполномоченных представителей единой теплоснабжающей организации к объектам теплоснабжения и теплопотребляющим установкам в сроки, предусмотренные планом подготовки к отопительному периоду единой теплоснабжающей организации, а также вне указанных сроков (в течение 3 рабочих дней со дня предварительного оповещения) - по требованию единой теплоснабжающей организации или уполномоченных единой теплоснабжающей организацией лиц.

 - При отказе от проведения осмотра, принадлежащих им объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, требование настоящего пункта считается невыполненным.

 - Копии заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности в соответствии с Правилами № 808.

 - Акт сверки расчетов за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающий отсутствие задолженности либо подписанный сторонами документ, подтверждающий урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности.

 - Акты периодической проверки узла учета, составленные в соответствии с пунктом 73 Правил коммерческого учета, акты разграничения балансовой принадлежности.

 - Акты проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте, с указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов в соответствии с пунктом 11.5 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, содержащие результаты поверки средств измерений в соответствии с частью 4 статьи 13 Федерального закона от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».

 - Акт выполненных работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания в соответствии с требованиями пункта 2.6.10 Правил № 170.

 - Акты о проведении дезинфекции систем теплопотребления с открытой схемой теплоснабжения и горячего водоснабжения в соответствии с пунктом 5.2.10 Правил № 170, санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 213 (далее - СанПиН 1.2.3685-21), и акты о результатах отбора проб воды из системы на соответствие с СанПиН 1.2.3685-21, оформленные аккредитованной лабораторией.

 - Копия акта обследования дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов перед отопительным периодом, копия действующего (действующих) документа (документов), подтверждающих выполнение технического обслуживания и ремонта внутридомового газового оборудования в многоквартирном дом (для лиц, указанных в подпунктах 1.4, 1.5 пункта 1 настоящих Правил).

- Подписанный представителем теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акт проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду, составленный по результатам анализа документов и визуального осмотра, с указанием выявленных замечаний, свидетельствующих о несоблюдении потребителем требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок и (или) невыполнении мероприятий, обеспечивающих соблюдение указанного в договоре теплоснабжения или предусмотренного нормативными актами режима потребления тепловой энергии.

Приложение № 3

к постановлению

администрации МР «Усть-Куломский»

от «27» мая 2025 г. № 766

График проведения проверок и оценки готовности теплоснабжающих организаций и их потребителей на территории МО МР «Усть-Куломский»

к отопительному периоду 2025-2026 гг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Объекты, подлежащие проверке | Дата проведения проверки |
| 1 | **сельское поселение «Усть-Кулом»** | 28.07,29.07 и 30.07.2025 |
|  | Котельная центральная и ПМК Усть-Куломского филиала АО «КТК»; МДОУ "Детский сад № 2" с.Усть-Кулом и котельная; |  |
|  | Отделение по Усть-Куломскому району УФК по Республике Коми (ЦОКР) |  |
|  | ОМВД Российской Федерации по Усть-Куломскому району |  |
|  | Прокуратура Усть-Куломского района;Межрайонная ИФНС России №1 по РК; Следственное управление Следственного комитета России по РК; Главное управления МЧС России по Республике Коми; |  |
|  | Усть-Куломский филиал АО «КТК»; помещения администрации МР «Усть-Куломский»; Усть-Куломский отдел по охране окружающей среды Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми; МКУ "Центр обслуживания БУ"; МБУК «Усть-Куломская централизованная клубная система» |  |
|  | Отделение судебных приставов по Усть-Куломскому району Управления Федеральной службы судебных приставов по Республике Коми  |  |
|  | Федеральное казенное учреждение «Уголовно-исполнительная инспекция № 2» управления Федеральной службы исполнения наказаний по Республике Коми филиал по Усть-Куломскому району |  |
|  | Филиал ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РК в Усть-Куломском районе» |  |
|  | Муниципальное бюджетное учреждение «Центр спортивных мероприятий Усть-Куломского района» (Физкультурно - оздоровительный комплекс «Олимпик») |  |
|  | ЛТУ с.Усть-Кулом Коми филиала ПАО «Ростелеком»; Усть-Куломский почтамт УФПС Республики Коми-филиала ФГУП «Почта России» |  |
|  | Территориальный отдел Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по РК в Усть-Куломском районе» |  |
|  | Управление образования администрации МР «Усть-Куломский»;МОУ дополнительного образования детей «Детская музыкальная школа» с.Усть-Кулом; |  |
|  | ООО «АГРОТОРГ» (Пятерочка) |  |
|  | ГОУ РК «Специальная (коррекционная) школа-интернат № 2 с.Усть-Кулом» |  |
|  | Отделение фонда пенсионного и социального страхования РФ в Республике Коми |  |
|  | ГБУ Республики Коми «Центр по предоставлению государственных услуг в сфере социальной защиты населения Усть-Куломского района» |  |
|  | ГУ РК «ЦЗН Усть-Куломского района» |  |
|  | Усть-Куломский районный суд Республики Коми управления судебного департамента в РК;ГКУ РК «Центр ОДМЮ» |  |
|  | Администрация МР «Усть-Куломский»;ГАУ РК «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Республики Коми»;Отдел ЗАГС Усть-Куломского района (Минюст РК);ГКУ РК «Республиканская общественная приемная Главы РК; |  |
|  | Администрация СП «Усть-Кулом» |  |
|  | МАДОУ «Детский сад № 1» с. Усть-Кулом |  |
|  | МДОУ «Усть-Куломский детский сад № 2» |  |
|  | МДОУ «Усть-Куломский детский сад № 7 «Голубок»» |  |
|  | МДОУ «Детский сад ОВ «Улыбка» с.Усть-Кулом |  |
|  | ГБУЗ РК «Усть-Куломская ЦРБ» |  |
|  | МБУК «Усть-Куломский РДК» |  |
|  | МБОУ СОШ с.Усть-Кулом |  |
|  | МБУ «Усть-Куломская спортивная школа» |  |
|  | МБУ «ЦСМ Усть-Куломского района» |  |
|  | МУДО «Районный Дом детского творчества с.Усть-Кулом»; МБУК «Усть-Куломская межпоселенческая библиотека»; ГКУ РК «Центр обеспечения деятельности Министерства образования, науки и молодежной политики РК» |  |
|  | ИП Сметанина А.А.; ИП Третьяков Р.В.; |  |
|  | ИП Алиева Захра Ханоглан Кызы |  |
|  | ООО «Торг-Экспресс» |  |
|  | ПАО «Сбербанк России» филиал |  |
|  | Филиал ПАО СК «Росгосстрах» |  |
|  | ГУ РК «Усть-Куломское лесничество» |  |
|  | Усть-Куломское СПО; |  |
|  | Государственное казенное учреждение Республики Коми «Управление противопожарной службы и гражданской защиты» |  |
|  | Коми региональное отделение всероссийской политической партии «Единая Россия» |  |
|  | ИП Тимушев С.А.;  |  |
|  | МБУК «Усть-Куломская ЦКС» в с. Носим и котельная; МБОУ «Детский сад в с. Носим» и котельная |  |
|  | Многоквартирные дома |  |
| 2 | **сельское поселение «Зимстан»** | 31.07.2025 |
|  | Котельная в пст. Зимстан Усть-Куломского филиала АО «КТК»;**Отделение УФПС "Почта России";****МДОУ «Зимстанский детский сад»;** **МОУ «Зимстанская СОШ»;** **ГБУЗ Республики Коми «Усть-Куломская центральная районная больница» Зимстанская участковая больница);****МБУК «Усть-Куломская централизованная клубная система»** в пст. Зимстан; МБУК «Усть-Куломская межпоселенческая библиотека»; **ГУП РК «Государственные аптеки РК»;** **Отделение ГКУ РК «Управление противопожарной службы и гражданской защиты»** |  |
| 3 | **сельское поселение «Керчомъя»** | 31.07.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК»;МОУ «Керчомская СОШ» (детский сад); МБУК «Усть-Куломская централизованная клубная система» в с. Керчомъя; МБУК «Усть-Куломская межпоселенческая библиотека»;Администрация СП «Керчомъя»; От**деление УФПС "Почта России";** **Отделение ГКУ РК «Управление противопожарной службы и гражданской защиты;** **Здание** ГБУЗ РК **«Усть-Куломская центральная районная больница» (Керчомская больница) и котельная** |  |
| 4 | **Сельское поселение «Воч»** | 31.07.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК»; МОУ «СОШ с. Н.Воч»; МДОУ детский сад «Озтусь» с. Н.Воч; МБУК «Усть-Куломская централизованная клубная система» в с. Н.Воч; МБУК «Усть-Куломская межпоселенческая библиотека»;Котельная и здание НОШ МОУ «Вочевская СОШ» |  |
| 5 | **Сельское поселение «Усть-Нем»** | 04.08.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК»; МОУ «СОШ им. Р.Г. Карманова» в с. Усть-Нем; МДОУ «Усть-Немский детский сад»;МБУК «Усть-Куломская ЦКС» в с. Усть-Нем;Администрация сельского поселения «Усть-Нем»;Гараж администрации;Врачебная амбулатория в с.Усть-НемО**тделение ГКУ РК «Управление противопожарной службы и гражданской защиты»;** Жилой дом по ул. Совхозная, 21; |  |
| 6 | **Сельское поселение «Тимшер»** | 04.08.2025 |
|  | Котельная в пст. Тимшер и пст. Лопъювад Усть-Куломского филиала АО «КТК»; МОУ «Тимшерская СОШ» и гараж;МДОУ «Детский сад «Елочка» пст. Тимшер;МБУК «Усть-Куломская ЦКС» в пст. Тимшер и пст. Лопъювад; МБУК «Усть-Куломская МБ» в пст. Тимшер и пст. Лопъювад;Тимшерская участковая больница ГБУЗ РК **«Усть-Куломская ЦРБ»**; ООО «Тимшерлесторг»; Отделение УФПС «Почта России» в пст.Тимшер и пст.Лопъювад;О**тделение ГКУ РК «Управление противопожарной службы и гражданской защиты» в** пст.Тимшер;Администрация сельского поселения «Тимшер»;ИП Паршукова Нина Ивановна; Лопъювадский ФАП **ГБУЗ РК «Усть-Куломская ЦРБ»**;ПАО «Ростелеком в пст. Лопьювад |  |
| 7 | **Сельское поселение «Югыдъяг»** | 04.08.2025 |
|  | Цен.котельная и больницы в пст. Югыдъяг, пст. Белоборск Усть-Куломского филиала АО «КТК»;МДОУ Югыдъягский детский сад №1 «Сказка»; МОУ «Югыдъягская СОШ»;МБУК «Усть-Куломская ЦКС» в п. Югыдъяг и п. Белоборск; МБУК «Усть-Куломская межпоселенческая библиотека» (пст.Югыдъяг); О**тделение ГКУ РК «Управление противопожарной службы и гражданской защиты»** (пст. Белоборск); ГБУ РК «ЦСЗН Усть-Куломского района»;  |  |
| 8 | **Сельское поселение «Пожег»** | 06.08.2025 |
|  | Котельная в с. Пожег и пст. Ярашъю Усть-Куломского филиала АО «КТК»;МОУ «Ярашъюская основная общеобразовательная школа»;МБУК «Усть-Куломская централизованная клубная система» в с. Пожег и пст. В. Ярашъю;МБУК «Усть-Куломская межпоселенческая библиотека» (библиотека в с. Пожег и пст. Яращъю);МБОУ «СОШ» с. Пожег;МДОУ «Пожегодский детский сад» и котельная в д. Кекур;Отделение УФПС РК «Почта России» пст. Ярашъю; Многоквартирный дом;МДОУ "Пожегодский детский сад" в с. Пожег; МБУ "Усть-Куломская ЦКС" в д. Пожегдин и котельная |  |
| 9 | **Сельское поселение «Помоздино»** | 06.08.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК»; МДОУ « Детский сад № 2»;МОУ «Помоздинская средняя общеобразовательная школа им. В.Т. Чисталева»;Администрация СП «Помоздино»; МБУК «Усть-Куломская межпоселенческая библиотека» Помоздинский филиал № 1; МУК «Усть-Куломская ЦКС» с. Помоздино;Помоздинская больница ГБУЗ РК «Усть-Куломская ЦРБ»; ГКУ РК «Управления противопожарной службы и гражданской защиты»;СПК «Помоздино»;ООО «Эмбур-Плюс»;ИП Глуховской Д.М.;МУДО «Дом детского творчества «Патриот»;МБУ "Усть-Куломская ЦКС" в д. Бадъельск и д. Скородум; Многоквартирные дома  |  |
| 10 | **Сельское поселение «Вольдино»** | 06.08.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК»;МБОУ «Общеобразовательная школа» пст. Ягкедж (мастерская, детский сад);ГБУЗ РК «Усть-Куломская больница» Ягкеджский ФАП;ОПС «ФГУП «Почта России» пст. Ягкедж;Спортзал пст. Ягкедж;ПАО «Ростелеком» (пст. Ягкедж);О**тделение ГКУ РК «Управление противопожарной службы и гражданской защиты» (пст. Ягкедж)**; |  |
| 11 | **Сельское поселение «Диасеръя»** | 08.08.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК»;МОУ «Основная общеобразовательная школа» пст. Диасерья;ГБУЗ «Усть-Куломская ЦРБ» Вольский ФАП;Администрация сельского поселения «Диасёръя»; Отделение УФПС РК «Почта России»;ПАО «Ростелеком» (пст. Диасеръя) |  |
| 12 | **Сельское поселение «Руч»** | 12.08.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК»; Администрация СП «Руч» (гараж); МОУ «СОШ» с. Руч; МДОУ «Детский сад» с. Руч;МБУК «Усть-Куломская ЦКС» в с. Руч;МБУК «Усть-Куломская межпоселенческая библиотека»; ГКУ РК «Управления противопожарной службы и гражданской защиты»; Отделение УФПС РК «Почта России»; |  |
| 13 | **Сельское поселение «Деревянск»** | 12.08.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК»; АВОП ГБУЗ РК **«Усть-Куломская центральная районная больница»**;МДОУ «Детский сад № 2»; МОУ «ООШ» с. Деревянск;  |  |
| 14 | **Сельское поселение «Кужба»** | 14.08.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК; МДОУ «Озъягский детский сад» «Лесовичок»; МОУ «Озъягская СОШ»; МБУК «Усть-Куломская ЦКС» пст. Озъяг;ФАП в пст. Озъяг ГБУЗ РК **«Усть-Куломская центральная районная больница»**; Отделение УФПС РК «Почта России»;ИП Рассыхаева Е.В.;МБУК "Усть-Куломская ЦКС" и котельная в с. Кужба  |  |
| 15 | **Сельское поселение «Кебанъель»** | 14.08.2025 |
|  | Котельная Усть-Куломского филиала АО «КТК»; МДОУ Кебанъельский детский сад «Сказка»;МОУ Кебанъёльская СОШ;МБУК «Усть-Куломская ЦКС» п. Кебанъёль;МБУК «Усть-Куломская межпоселенческая библиотека»;Администрация СП «Кебанъёль»;МБУ «Усть-Куломская спортивная школа» в п.Кебанъёль; ОПС ФГУП «Почта России»;ГБУЗ РК «Усть-Куломская ЦРБ» в пст. Кебанъель;Акционерное общество «Монди Сыктывкарский ЛПК»;Многоквартирные и жилые дома |  |
| 16 | **Сельское поселение «Дон»** | 15.08.2025 |
|  | Котельная МБУК "Центр обслуживания БУ";МОУ «НШ-сад» с. ДонМБУК «Усть-Куломская ЦКС» в с. Дон (социокультурный центр) |

Приложение № 4

к постановлению

администрации МР «Усть-Куломский»

 от .05.2025 г. №

**Акт технической готовности**

**теплопотребляющей установки на объекты МР «Усть-Куломский» подлежащих оценки готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (место составление акта) |   | (дата составления акта) |

|  |  |
| --- | --- |
| Теплоснабжающая организация |   |

в соответствии с Федеральным законом [от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l0) "О теплоснабжении", а также приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024 N 2234 "Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду", проверяет техническую готовность теплопотребляющей энергоустановки к отопительному периоду 20\_\_/20\_\_ гг.:

|  |
| --- |
|  |
| (потребитель тепловой энергии в отношении которого проводится проверка технической готовности теплопотребляющей установки) |

Техническая готовность теплопотребляющих установок к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Объект | Адрес объекта |
|  |   |   |
|  |   |   |

В ходе проведения проверки технической готовности к отопительному периоду теплоснабжающая организация установила техническую готовность/неготовность к работе в отопительном периоде (ненужное зачеркнуть)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1) | объект проверки технически готов к отопительному периоду; |
|   | 2) | объект проверки будет технически готов к отопительному периоду при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных теплоснабжающей организацией; |
|   | 3) | объект проверки технически не готов к отопительному периоду. |

Приложение к акту проверки готовности N \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_ к отопительному периоду 20\_\_/20\_\_ гг.,

являющееся его неотъемлемой частью на \_\_\_\_ листах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Участники комиссии: |   |   |
|   | (подпись, расшифровка подписи) |   |
|   |   |   |
|   | (подпись, расшифровка подписи) |   |
|   |   |   |
|   | (подпись, расшифровка подписи) |   |

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| " " | 20 г. |   |
| (потребитель тепловой энергии, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду) |

*Приложение*
*к акту технической готовности*
*теплопотребляющей энергоустановки объекта*
*к отопительному периоду 2025/2026гг.*
*от \_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N | В целях оценки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду уполномоченными органами должны быть проверены: | Выявленные замечания (Да/Нет) | Примечание | Дата устранения замечаний |
| 1 | Устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок |   |   |   |
| 2 | Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок |   |   |   |
| 3 | Разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению |   |   |   |
| 4 | Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения |   |   |   |
| 5 | Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии |   |   |   |
| 6 | Состояние утепления зданий (в том числе чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов |   |   |   |
| 7 | Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов и теплопотребляющей установки |   |   |   |
| 8.1 | Наличие и работоспособность приборов учета |   |   |   |
| 8.2 | Работоспособность автоматических регуляторов при их наличии |   |   |   |
| 9 | Работоспособность защиты систем теплопотребления |   |   |   |
| 10 | Наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности теплопотребляющей установки |   |   |   |
| 11 | Отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией |   |   |   |
| 12 | Плотность оборудования тепловых пунктов |   |   |   |
| 13 | Наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов |   |   |   |
| 14 | Проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность |   |   |   |
| 15 | Надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии исходя из климатических условий |   |   |   |
| 16 | Проведение осмотра теплового пункта на предмет наличия освещения в помещении теплового пункта |   |   |   |

|  |
| --- |
| Подписи сторон с расшифровками: |
| Теплоснабжающая организация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |   | Потребитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение № 5

к постановлению

администрации МР «Усть-Куломский»

 от .05.2025 г. №

**Оценочный лист**

**для расчета индекса готовности Усть-Куломского филиала АО «Коми тепловая компания»**

**к отопительному периоду 2025-2026 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Обязательное требование |  | Показатель | Вес показателя | Наименование показателя | Расчет показателей готовности (формула) | Значение (заполняется комиссией) | Замечание (в случае наличия, с указанием сроков устранения) |
|   |   |   | ИНДЕКС ГОТОВНОСТИ | Итсо =Кзакон о тепл \* 0,9 +Кпредп \* 0,05 +Кплан \* 0,05 |   |   |
| 1 | Выполнить требования, установленные [частью 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении" (далее - Федеральный закон о теплоснабжении) (подпункт 9.1 пункта 9 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024 г. N 2234 (далее - Правила): | - | Показатель выполнения требований Федерального [закона](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l0) о теплоснабжении | 0,9 | Кзакон о тепл | Кзакон о тепл =Кфунк \* 0,05 +Крежим.налад \* 0,01 + Ккачест \* 0,01 +Ккоммучет \* 0,01 +Ккач.строит \* 0,25 +Кнадеж \* 0,65 +Крезерв \* 0,01 +Кпорядок \* 0,01 |   |   |
| 1.1 | Обеспечивать функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб (пункт 1 [части 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Документы, предусмотренные подпунктами 9.3.1 - 9.3.8 пункта 9 Правил | Показатель обеспечения функционирования эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб | 0,05 | Кфункц | Кфункц =Кшт \* 0,1 +Ксогл \* 0,1 +Кдисп \* 0,1 +Кперечень \* 0,1 +Кэксп/произв.инстр \* 0,1 +Кзнаний \* 0,1 +Кобуч \* 0,1 +Котв \* 0,1 +Кохр.труда \* 0,1 +Ктрен \* 0,1 |   |   |
| 1.1.1 | Выписка из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоры на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования (подпункт 9.3.1 пункта 9 Правил) | Показатель наличия персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоров на техническое обслуживание, энергосервисных контрактов | 0,1 | Кшт | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.2 | Копия заключенного соглашения об управлении системой теплоснабжения, в соответствии с требованиями [Правил](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=480862#l16) организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 08 августа 2012 г. N 808 (далее - Правила организации теплоснабжения в Российской Федерации) (подпункт 9.3.2 пункта 9 Правил) | Показатель наличия соглашения об управлении системой теплоснабжения | 0,1 | Ксогл | Ксогл = Nсогл / Nвсего РСО в системе т/сн |   |   |
| 1.1.2.1 | Количество заключенных соглашений об управлении системой теплоснабжения | - | Nсогл | Фактическое значение |   |   |
| 1.1.2.2 | Количество организаций всего в системе теплоснабжения | - | Nвсего РСО в системе т/сн | Фактическое значение |   |   |
| 1.1.3 | Утвержденное положение о диспетчерской службе или распорядительный документ организации о назначении ответственного за диспетчерское управление в соответствии с требованиями [раздела 15](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1489) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115 <1> (далее - Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок) (подпункт 9.3.3 пункта 9 Правил) | Показатель наличия положение о диспетчерской службе или распорядительный документ организации о назначении ответственного за диспетчерское управление | 0,1 | Кдисп | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.4 |   | Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации опасных производственных объектов (далее - ОПО), разработанного в соответствии с [пунктом 278](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l396) Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. N 536 <2> (далее - Правила промышленной безопасности), и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с [пунктом 2.8.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l290) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.4 пункта 9 Правил) | Показатель наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования | 0,1 | Кперечень | Кперечень =КпереченьОПО \* 0,5 +Кперечень неОПО \* 0,5 |   |   |
| 1.1.4.1 | Показатель наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО | 0,5 | КпереченьОПО | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.4.2 | Показатель наличия перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО | 0,5 | Кперечень неОПО | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.5 | Утвержденные в соответствии с требованиями [пункта 2.8.4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l294) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции, разработанные в соответствии с пунктами [278](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l396), [363](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l484) и [364](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l487) Правил промышленной безопасности (подпункт 9.3.5 пункта 9 Правил) | Показатель наличия эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций | 0,1 | Кэкспл/произв.инстр | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.6 | Копии удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных пунктами [43](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=433499#l86) - [45](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=433499#l89) Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12 августа 2022 г. N 811 <3> (далее - Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей), [пунктом 2.3.23](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l151) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и (или) копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей, предусмотренные [пунктом 238](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l1461) Правил промышленной безопасности, в случае эксплуатации ОПО (подпункт 9.3.6 пункта 9 Правил) | Показатель наличия удостоверений проверки знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний и (или) копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей | 0,1 | Кзнаний | Кзнаний =Кпров зн не ОПО \* 0,5 +Кпров зн ОПО \* 0,5 |   |   |
| 1.6.1.1 | Показатель наличия удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных [Правилами](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=433499#l5) технической эксплуатации электроустановок потребителей, [Правилами](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l3) технической эксплуатации тепловых энергоустановок | 0,5 | Кпров зн не ОПО | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.6.1.2 |   |   | Показатель наличия удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей, предусмотренных [Правилами](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l2) промышленной безопасности, в случае эксплуатации ОПО | 0,5 | Кпров зн ОПО | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.7 | Копии документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте, в соответствии со [статьей 10](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476251#l996) Федерального закона от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (далее - Федеральный закон о промышленной безопасности) (подпункт 9.3.7 пункта 9 Правил) | Показатель наличия документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте | 0,1 | Кобуч | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.8 | Установленные пунктами [2.1.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l71), [2.1.3](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l72) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок организационно-распорядительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов не отнесенных к ОПО, и (или) установленные [пунктом 228](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l320) Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на ОПО (подпункт 9.3.8 пункта 9 Правил) | Показатель наличия организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за тепловые энергоустановки и (или) ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на ОПО | 0,1 | Котв | Котв =Котв неОПО \* 0,5 +Котв ОПО \* 0,5 |   |   |
| 1.1.8.1 | Показатель наличия организационно-распорядительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не отнесенных к ОПО | 0,5 | Котв неОПО | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.8.2 | Показатель наличия организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на ОПО | 0,5 | Котв ОПО | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.9 |   | Утвержденные инструкции по охране труда, утвержденный порядок производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска, утвержденный перечень работ, выполняемых по нарядам-допускам в соответствии с требованиями [Правил](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=381583#l3) по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных приказом Минтруда России от 17 декабря 2020 г. N 924н <4> (подпункт 9.3.9 пункта 9 Правил) | Показатель наличия утвержденных инструкций по охране труда, утвержденный порядок производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска, утвержденный перечень работ, выполняемых по нарядам-допускам | 0,1 | Кохр.труда | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.10 | Копии утвержденных в соответствии с [пунктом 2.3.48](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886" \l "l189" \t "_blank) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и с [пунктом 236](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l349) Правил промышленной безопасности, программ противоаварийных тренировок, журналов, подтверждающих проведение тренировок согласно утвержденной программе противоаварийных тренировок (подпункт 9.3.10 пункта 9 Правил) | Показатель наличия программ противоаварийных тренировок, журналов, подтверждающих проведение тренировок согласно утвержденной программе противоаварийных тренировок | 0,1 | Ктрен | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.2 | Проводить наладку принадлежащих им тепловых сетей (пункт 2 [части 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) и осуществлять контроль за режимами потребления тепловой энергии (пункт 3 [части 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Документы, предусмотренные подпунктами 9.3.11 и 9.3.22 Правил | Показатель проведения наладки тепловых сетей и контроля за режимами потребления тепловой энергии | 0,01 | Крежим.налад | Крежим.налад =Ктемп.граф \* 0,5 +Крежим.карт \* 0,5 |   |   |
| 1.2.1 | Разработанные и утвержденные в установленном порядке температурные графики, гидравлические режимы работы системы теплоснабжения на предстоящий отопительный период, разработанные в соответствии с [пунктом 6.2.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l758) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, а также копии эксплуатационных инструкций по ведению и контролю режимов работы системы теплоснабжения (подпункт 9.3.11 пункта 9 Правил) | Показатель наличия температурных графиков, гидравлических режимов работы системы теплоснабжения | 0,5 | Ктемп.граф | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.2.2 | Технические отчеты о проведении режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения, утвержденные режимные карты, требования к которым установлены пунктами [2.5.4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l237), [2.8.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l286), [5.3.6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l595), [9.3.25](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1219), [12.11](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1439) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (пункт 9.3.22 пункта 9 Правил) | Показатель наличия технических отчетов о проведении режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения, утвержденных режимных карт | 0,5 | Крежим.карт | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.3 | Обеспечивать качество теплоносителей (пункт 4 [части 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Копии утвержденной инструкции по эксплуатации установок для докотловой обработки воды (если предусмотрены проектной документацией объектов теплоснабжения) и инструкции по ведению водно-химического режима, включающей режимные карты, утвержденный график химконтроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей, разработанный в соответствии с требованиями [пункта 12.9](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1426) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, [пункта 278](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l396) Правил промышленной безопасности(подпункт 9.3.12 пункта 9 Правил) | Показатель обеспечения качества теплоносителей | 0,01 | Ккачест | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.4 | Организовывать коммерческий учет приобретаемой тепловой энергии и реализуемой тепловой энергии (пункт 5 [части 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Копии актов ввода в эксплуатацию и актов периодической проверки узла учета и средств измерений, входящих в состав узла учета (в случае организации коммерческого учета), акты разграничения балансовой принадлежности, предусмотренные [Правилами](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=330195#l1) коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1034 (далее - Правила коммерческого учета). Результаты поверки приборов и средств измерений, входящих в состав узла учета и подлежащих поверке, подтверждаются в порядке, предусмотренном законодательством об обеспечении единства измерений (подпункт 9.3.13 пункта 9 Правил) | Показатель организации коммерческого учета приобретаемой тепловой энергии и реализуемой тепловой энергии | 0,01 | Ккомм.учет | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.5 | Обеспечивать проверку качества строительства, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих теплоснабжающим, теплосетевым организациям тепловых сетей, в том числе качества тепловой изоляции (пункт 6 [части 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Разработанный в соответствии с [пунктом 2.7.10](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l273) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок нормативно-технический документ об организации ремонтного производства, разработке ремонтной документации, планированию и подготовке к ремонту, выводу в ремонт и производству ремонта, а также приемке и оценке качества ремонта, а также акты приемки объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок из ремонта с приложением дефектных ведомостей (при наличии), протоколов испытаний и наладки, предусмотренные [пунктом 2.7.13](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l279) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок - в случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, и (или) копии удостоверений (свидетельств) о качестве монтажа в случае выполнения мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей - в случае эксплуатации ОПО. (подпункт 9.3.14 пункта 9 Правил) | Показатель наличия нормативно-технического документа по организации ремонтного производства, разработке ремонтной документации, планированию и подготовке к ремонту, выводу в ремонт и производству ремонта, а также приемке и оценке качества ремонта | 0,25 | Ккач.строит | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| Официальный источник электронного документа содержит неточность: имеется в виду подпункт 9.3.23 пункта 9. |
| 1.6 | Обеспечивать надежное теплоснабжение потребителей (пункт 7 [части 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Документы, предусмотренные подпунктами 9.3.15 - 9.3.21, 9.3.123 - 9.3.29, пункта 9 Правил | Показатель обеспечения надежного теплоснабжения потребителей | 0,65 | Кнадеж | Кнадеж = Косвид \* 0,01 +Кобслед \* 0,05 +Кдым.труб \* 0,05 +Киспыт \* 0,01 +Кгидр \* 0,4 +Кшурф \* 0,01 +Кочист.промыв \* 0,4 +Кэлектр.сопр \* 0,01 +Кнасос стан \* 0,01 +Ктопл \* 0,03 +Кматер \* 0,01 +Кстрах \* 0,01 |   |   |
| 1.6.1 | Копии паспортов паровых и (или) водогрейных котельных установок, центральных тепловых пунктов и оборудования, работающего под избыточным давлением, с отметками:о проведении технических освидетельствований, актов о проведении гидравлических испытаний с выводами об отсутствии выявленных дефектов, запрещающих эксплуатацию.Для оборудования, отработавшего установленный в технической документации организации-изготовителя или проектной документации срок службы, или при превышении количества циклов его нагрузки - сведения о зарегистрированных федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности заключениях экспертизы промышленной безопасности (для ОПО) в соответствии с [частью 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476251#l807) статьи 7 Федерального закона о промышленной безопасности и заключениях о проведении технического диагностирования (для объектов, не являющихся ОПО) с выводами о продлении срока эксплуатации оборудования в соответствии с [пунктом 13.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1471) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок; о проверке плотности (герметичности), настройки и регулировки предохранительных клапанов (подпункт 9.3.15 пункта 9 Правил) | Показатель наличия паспортов паровых и (или) водогрейных котельных установок, центральных тепловых пунктов и оборудования, работающего под избыточным давлением с выводами о продлении срока эксплуатации | 0,01 | Косвид | Косвид =Косвид не ОПО \* 0,5 +Косвид ОПО \* 0,5 |   |   |
| 1.6.1.1 | Показатель наличия отметок в паспорте оборудования, не являющегося ОПО, о проведенном техническом освидетельствовании, гидравлическом испытании, техническом диагностировании, настройки предохранительных клапанов с выводами о продлении срока эксплуатации | 0,5 | Косвид не ОПО | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.6.1.2 | Показатель наличия отметок в паспорте оборудования о проведенных техническом освидетельствовании, гидравлическом испытании, экспертизы промышленной безопасности, настройки и регулировки предохранительных клапанов с выводами о продлении срока эксплуатации | 0,5 | Косвид ОПО | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.6.2 | Копии актов комплексного обследования, очередных и внеочередных осмотров зданий и сооружений объектов теплоснабжения, журналов, паспортов зданий и сооружений, определенных перечнем документации эксплуатирующей организации, в которые занесены результаты текущих осмотров в соответствии с [пунктом 3.1.3](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l360) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.16 пункта 9 Правил) | Показатель наличия актов комплексного обследования, очередных и внеочередных осмотров зданий и сооружений объектов теплоснабжения, журналов, паспортов зданий и сооружений, определенных перечнем документации эксплуатирующей организации, в которые занесены результаты текущих осмотров | 0,05 | Кобслед | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.6.3 |   | Копии актов и паспортов дымовых труб, в которых в соответствии с требованиями [пункта 3.3.14](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l409) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок отражены результаты наблюдений за техническим состоянием дымовых труб, за осадкой фундаментов, мониторингом деформации, проверок вертикальности, инструментальной проверки заземляющего контура, наблюдения за исправностью осветительной арматуры дымовых труб(подпункт 9.3.17 пункта 9 Правил) | Показатель наличия актов и паспортов дымовых труб, в которых отражены результаты наблюдений за техническим состоянием дымовых труб, за осадкой фундаментов, мониторингом деформации, проверок вертикальности, инструментальной проверки заземляющего контура, наблюдения за исправностью осветительной арматуры дымовых труб | 0,05 | Кдым.труб | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| В случае, если организация не владеет и не эксплуатирует источники теплоснабжения, Кдым.труб принимается равным 1. |
| 1.6.4 | Акты (технические отчеты) о проведении испытаний тепловых сетей (в соответствии с графиком проведения испытаний, утвержденным руководителем (техническим руководителем) организации) на максимальную температуру, о проведении испытаний по определению тепловых потерь через тепловую изоляцию, о проведении испытания по определению гидравлических потерь трубопроводов водяных тепловых сетей в сроки, установленные [пунктом 6.2.32](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l834) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.18 пункта 9 Правил) | Показатель наличия актов (технических отчетов) о проведении испытаний тепловых сетей (в соответствии с графиком проведения испытаний, утвержденным руководителем (техническим руководителем) организации) на максимальную температуру, о проведении испытаний по определению тепловых потерь через тепловую изоляцию, о проведении испытания по определению гидравлических потерь трубопроводов водяных тепловых сетей | 0,01 | Киспыт | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| В случае, если организация не владеет и не эксплуатирует тепловые сети, Киспыт принимается равным 1. |
| 1.6.5 | Акты проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей в соответствии с [пунктом 6.2.16](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l792) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.19 пункта 9 Правил) | Показатель наличия актов проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей | 0,4 | Кгидр | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| В случае, если на объекте оценки организация не эксплуатирует тепловые сети, Кгидр принимается равным 1 |
| 1.6.6 | Документы, подтверждающие проведение мероприятий по контролю за состоянием подземных трубопроводов тепловой сети (за исключением неметаллических), проложенных в непроходных каналах, и при бесканальной прокладке, требования к проведению которых установлены пунктами [6.2.34](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l837) - [6.2.37](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l845) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.20 пункта 9 Правил) | Показатель наличия документов, подтверждающих проведение мероприятий по контролю за состоянием подземных трубопроводов тепловой сети (за исключением неметаллических), проложенных в непроходных каналах, и при бесканальной прокладке | 0,01 | Кшурф | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| В случае если организация не владеет и не эксплуатирует тепловые сети или тепловые сети проложены воздушной прокладкой или в проходном (полупроходном) канале, Кшурф принимается равным 1 |
| 1.6.7 |   | Акты о проведении очистки и промывки тепловых сетей, тепловых пунктов, требования к которым установлены пунктами [5.3.37](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l635), [6.2.17](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l794), [12.18](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1462) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, (подпункт 9.3.21 пункта 9 Правил) | Показатель наличия актов о проведении очистки и тепловых сетей, тепловых пунктов | 0,4 | Кочист.промыв | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.6.8 | Акт измерений удельного электрического сопротивления грунта и потенциалов блуждающих токов в соответствии с требованиями [пункта 6.2.43](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l860) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.23 Пункта 9 Правил) | Показатель наличия актов измерений удельного электрического сопротивления грунта и потенциалов блуждающих токов | 0,01 | Кэлектр.сопр | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| В случае, если на объекте оценки организация не эксплуатирует тепловые сети, Кэлектр.сопр принимается равным 1 |
| 1.6.9 | Акт опробования работоспособности оборудования насосных станций, проведение которого установлено требованиями [пункта 6.2.48](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l865) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 9.3.24 Пункта 9 Правил) | Показатель наличия акта опробования работоспособности оборудования насосных станций | 0,01 | Кнасос.стан | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.6.10 | Копии договора (договоров) (за исключением охраняемой законом тайны) поставки основного топлива, заключенного (заключенных) на срок не менее срока предстоящего отопительного периода, и копии документов, подтверждающих наличие фактических запасов основного и резервного (аварийного) топлива в объеме не менее утвержденного федеральным органом исполнительной власти или органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии в соответствии с [Порядком](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=259511#l4) определения нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), утвержденным приказом Минэнерго России от 10 августа 2012 г. N 377 (подпункт 9.3.25 пункта 9 Правил) | Показатель наличия запаса топлива, не менее утвержденных нормативов запасов топлива | 0,03 | Ктопл | Ктопл =Кдогтопл \* 0,5 +Кзапаст \* 0,5 |   |   |
| 1.6.10.1 | Показатель наличия договора (договоров) поставки основного топлива, заключенного (заключенных) на срок не менее срока предстоящего отопительного периода | 0,5 | Кдогтопл | Кдогтопл = 1, если подтверждено наличие договоров Кдоггопл = 0, если не подтверждено наличие договоров |   |   |
| 1.6.10.2 | Показатель подтверждения наличия запаса топлива, не менее утвержденных нормативов запасов топлива | 0,5 | Кзапаст | Кзапаст = 1, еслиЗапасфакт >=ЗапаснорматКзапаст = 0, еслиЗапасфакт <Запаснормат |   |   |
| 1.6.10.2.1 | фактический объем запаса топлива, тыс. т | - | Запасфакт | фактическое значение |   |   |
| 1.6.10.2.2 | утвержденный нормативный объем запаса топлива, тыс. т | - | Запаснормат | фактическое значение |   |   |
| 1.6.11 |   | Утвержденный в соответствии с требованиями [пункта 2.7.3](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l261) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, перечень запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ, результаты последней проведенной инвентаризации запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ, оформленные в соответствии с требованиями [Положения](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=312138#l7) по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденного приказом Минфина России от 29 июля 1998 г. N 34н <5> (подпункт 9.3.26 Пункта 9 Правил) | показатель наличия запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации | 0,01 | Кматер | Кматер = % наличия запас мат факт по инвентар / 100 |   |   |
| 1.6.11.2 | - | % наличия запас мат факт по инвентар | Фактическое значение |   |   |
| 1.6.12 | В соответствии с требованиями [части 1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476251#l47) статьи 9 Федерального закона о промышленной безопасности копия лицензии или выписки из реестра лицензий Ростехнадзора, копия договора обязательного страхования гражданской ответственности, заключенного в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте. Требование не распространяется на объекты теплоснабжения организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации (подпункт 9.3.27 пункта 9 Правил) | Показатель наличия лицензии Ростехнадзора и договора обязательного страхования гражданской ответственности | 0,01 | Кстрах | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.7 | Выполнять мероприятия по резервированию систем теплоснабжения, определенные утвержденной актуализированной схемой теплоснабжения и включенные в инвестиционную программу теплоснабжающей или теплосетевой организации (пункт 8 [части 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Разрешение на допуск в эксплуатацию и (или) временное разрешение на допуск в эксплуатацию на объекты теплоснабжения в соответствии с требованиями [Правил](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=442553#l141) выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 85 <6>, построенных для реализации мероприятий по резервированию систем теплоснабжения в текущем отопительном периоде (в части мероприятий, определенных утвержденной актуализированной схемой теплоснабжения и включенных в инвестиционную программу теплоснабжающей или теплосетевой организации согласно части 8 [статьи 20](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l1026) и части 10 [статьи 29](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l518) Федерального закона о теплоснабжении) (подпункт 9.3.29 пункта 9 Правил) | Показатель наличия разрешения на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, построенных для реализации мероприятий по резервированию систем теплоснабжения | 0,01 | Крезерв | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.8 | Иметь согласованный с органом местного самоуправления порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения (пункт 9 [части 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l373) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Утвержденный в соответствии с требованиями [пункта 15.4.3](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1535) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и (или) Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. N 1437 <7>, порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения или предусмотренные [пунктом 386](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352" \l "l515" \t "_blank) Правил промышленной безопасности, инструкции, устанавливающие действия работников в аварийных ситуациях (в том числе при аварии) | Показатель наличия порядка (плана) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения | 0,01 | Кпорядок | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 2 | Обеспечить выполнение в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделениями) (в случаях, предусмотренных [пунктом 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l954) части 1 статьи 4.1 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым [пункта 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476251#l894) статьи 5 Федерального закона о промышленной безопасности, об устранении нарушений требований пунктов [2.3.14](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l134), [2.3.15](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l135), [2.8.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l286), [3.3.4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l388) - [3.3.8](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l395), [4.1.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l440), [5.3.6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886" \l "l595" \t "_blank), [5.3.26](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l622), [5.3.31](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l626), [5.3.32](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l628), [5.3.52](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l658), [6.2.16](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l792), [6.2.26](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l822), [6.2.32](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l833), [6.2.48](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l865), [6.2.52](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l870), [6.2.60](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l882), [6.2.62](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l887), [8.2.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l957) - [8.2.5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l965), [8.2.12](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l976), [8.2.13](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l978), [10.1.9](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1281), [11.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1387), [11.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1391), [11.5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1396), [15.1.5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1497) - [15.1.7](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886" \l "l1499" \t "_blank) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и пунктов [394](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l1607), [396](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l537) - [399](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l1617), [403](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l554) Правил промышленной безопасности (подпункт 9.2 пункта 9 Правил) | Справка об отсутствии невыполненных в установленные сроки предписаний об устранении нарушений требований пунктов [2.3.14](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l134), [2.3.15](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l135), [2.8.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l286), [3.3.4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l388) - [3.3.8](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l395), [4.1.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l440), [5.3.6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886" \l "l595" \t "_blank), [5.3.26](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l622), [5.3.31](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l626), [5.3.32](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l628), [5.3.52](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l658), [6.2.16](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886" \l "l792" \t "_blank), [6.2.26](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l822), [6.2.32](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l833), [6.2.48](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l865), [6.2.52](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l870), [6.2.60](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l882), [6.2.62](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l887), [8.2.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l957) - [8.2.5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l965), [8.2.12](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l976), [8.2.13](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l978), [10.1.9](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1281), [11.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1387), [11.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1391), [11.5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1396), [15.1.5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1497) - [15.1.7](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1499) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и пунктов [394](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l1607), [396](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l537) - [399](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l1617), [403](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l554) Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделениями) (в случаях, предусмотренных [пунктом 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l954) части 1 статьи 4.1 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым [пункта 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476251#l894) статьи 5 Федерального закона о промышленной безопасности) (подпункт 9.2 пункта 9 Правил) | Показатель выполнения предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период | 0,05 | Кпредп | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   | Не заполняется |
| 3 | Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду, предусмотренного пунктом 3 Правил (подпункт 9.3 пункта 9 Правил) | План подготовки к отопительному периоду (пункт 3 Правил) | Показатель наличия утвержденного плана подготовки к отопительному периоду | 0,05 | Кплан | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |

Приложение № 6

к постановлению

администрации МР «Усть-Куломский»

 от .05.2025 г. №

**Оценочный лист для расчета индекса готовности потребителей тепловой энергии, теплопотребляющей установки которых подключены (технологически присоединены) к системе теплоснабжения, приобретающие тепловую энергию (мощность), теплоноситель для использования на принадлежащих им праве собственности или ином законном основании тепло потребляющих остановках, управляющих организаций, а также товариществ собственников жилья, жилищных кооперативов, жилищно-строительных кооперативов или иных специализированных потребительских кооперативов при условии осуществления ими деятельности по управлению многоквартирными домами, а также лиц, с которыми в соответствии с частью 1 статьи 164 Жилищного Кодекса российской Федерации собственниками помещений в многоквартирном доме заключены договоры оказания услуг по содержанию и (или) выполнению работ по ремонту общего имущества в целях надлежащего содержания и (или) ремонта внутридомовой системы отопления в многоквартирном доме, или председателя совета многоквартирного дома в случае, если собственниками помещений в многоквартирном доме не принято решение о заключении таких договоров, или муниципальными образованиями в случае, если способ управления многоквартирным домом не выбран или выбранный способ управления не реализован, к отопительному периоду 2025-2026 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Обязательное требование** | **Подтверждающий документ** | **Показатель** | **Вес показателя** | **Наименование показателя** | **Расчет показателей готовности (формула)** | **Значение (заполняется комиссией)** | **Замечание (в случае наличия, с указанием сроков устранения)** |
|   |   |   | ИНДЕКС ГОТОВНОСТИ | Ипотр = Кзакон о тепл \* 0,85 + Кжил. фонд \* 0,06 + Кгаз \* 0,02 + Кпредп \* 0,05 + Кплан \* 0,02 |   |   |
| 1 | Выполнить требования, установленные [частью 6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l380) статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении" (далее - Федеральный закон о теплоснабжении) (подпункт 11.1 пункта 11 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024 г. N 2234 (далее - Правила): | - | Показатель выполнения требований Федерального [закона](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l0) о теплоснабжении | 0,85 | Кзакон о тепл | Кзакон о тепл = Кбезопасн \* 0,8 + Крежим \* 0,03 + Кзадолж \* 0,15 + Кучет \* 0,02 |   |   |
| 1.1 | Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок в соответствии с требованиями безопасности в сфере теплоснабжения, установленными [статьей 23.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l1488) Федерального закона о теплоснабжении (пункт 1 [части 6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l380) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.1 - 11.5.10 пункта 11 Правил | Показатель обеспечения эксплуатации теплопотребляющих установок в соответствии с требованиями безопасности | 0,8 | Кбезопасн | Кбезопасн = Кпромыв \* 0,3 1 + Кгидр \* 0,31 + Карм \* 0,01 + Котв \* 0,01 + Киспыт \* 0,31 + Кперечень \* 0,01 + Кэкспл/произв.инстр \* 0,01 + Кпа.спорт.тепл.пункт \* 0,01 + Кшт \* 0,01 + Крегул.темпер \* 0,01 |   |   |
| 1.1.1 |   | Акты промывки теплопотребляющей установки, проведенной в присутствии представителя единой теплоснабжающей организации, в зону (зоны) деятельности которой входит система (системы) теплоснабжения, установленные требованиями [пункта 9.2.9](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1153) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115 <1> (далее - Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок)(подпункт 11.5.1 пункта 11 Правил) | Показатель наличия акта промывки теплопотребляющей установки | 0,31 | Кпромыв | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.2 | Акты о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта, внутридомовых сетей и теплопотребляющих установок, актов об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы и шайбы на линиях рециркуляции горячего водоснабжения в соответствии с [пунктом 9.3.25](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1219) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.2 пункта 11 Правил) | Показатель наличия актов о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя | 0,31 | Кгидр | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.3 | Акт проверки (осмотра) 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, наличия теплоизоляции в соответствии с проектными решениями, наличия соответствующих неповрежденных пломб, установленных теплоснабжающими и теплосетевыми организациями(подпункт 11.5.3 пункта 11 Правил) | Показатель наличия акта проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования | 0,01 | Карм | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.4 |   | Установленные пунктами [2.1.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l70), [2.1.3](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l72) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок организационно-распорядительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов и (или) установленные [пунктом 228](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l320) Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. N 536 <2> (далее - Правила промышленной безопасности), ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на опасных производственных объектах (далее - ОПО)(подпункт 11.5.4 пункта 11 Правил) | Показатель назначения ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок | 0,01 | Котв | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.5 | Акты о проведении испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и участков тепловых вводов (до вводной запорной арматуры) в границах балансовой принадлежности, оборудования индивидуальных тепловых пунктов и внутренних систем теплопотребления в соответствии с требованиями пунктов [9.8](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1013), [9.1.59](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1139) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и наличие записей о результатах проведенных испытаний в паспорте теплового пункта и (или) теплопотребляющих установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил) | Показатель наличия актов о проведении испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и участков тепловых вводов | 0,31 | Киспыт | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.6 | Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО, разработанного в соответствии с [пунктом 278](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l396) Правил промышленной безопасности, и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с [пунктом 2.8.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l290) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок(подпункт 11.5.6 пункта 11 Правил) | Показатель наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО | 0,01 | Кперечень | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.7 | Утвержденные в соответствии с требованиями [пункта 2.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l82) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции, разработанные в соответствии с [пунктом 278](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l396) Правил промышленной безопасности (подпункт 11.5.7 пункта 11 Правил) | Показатель наличия эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций | 0,01 | Кэкспл/произв.инстр | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.8 | Паспорта тепловых пунктов или копии паспортов тепловых пунктов в соответствии с [пунктом 9.1.5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1043) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, а также проектно-техническая документация на здание (сооружение) в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам, установленным в здании (сооружении)(подпункт 11.5.8 пункта 11 Правил) | Показатель наличия паспортов тепловых пунктов и проектно-технической документации на здание в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам | 0,01 | Кпаспорт.тепл.пункт | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.9 | Выписка из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоры на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования(подпункт 11.5.9 пункта 11 Правил) | Показатель наличия персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоров на техническое обслуживание, энергосервисных контрактов | 0,01 | Кшт | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.1.10 | Акты или документы, подтверждающие проверку работоспособности автоматических регуляторов температуры воды, подаваемой в системы горячего водоснабжения, а также проверку настроечных характеристик и установок систем регулирования и (или) регуляторов температуры и давления теплоносителя на системы отопления и воды на системы горячего водоснабжения, ограничения расхода сетевой воды через тепловой пункт в соответствии с пунктами [9.3.22](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1207), [9.4.18](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1248) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.10 пункта 11 Правил) | Показатель наличия актов или документов, подтверждающих работоспособность автоматических регуляторов температуры воды | 0,01 | Крегул.темпер | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.2 | Обеспечивать готовность к соблюдению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии (пункт 2 [части 6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l380) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.11, 11.5.19 пункта 11 Правил | Показатель обеспечения соблюдения указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии | 0,03 | Крежим | Крежим = Кврез \* 0,5 + Ктех.готов \* 0,5 |   |   |
| 1.2.1 | Акты осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплопотребляющих энергоустановках, или для переключения закрытой системы теплоснабжения на открытую систему теплоснабжения с разбором сетевой воды или отступлений от проектного решения(подпункт 11.5.11 пункта 11 Правил) | Показатель наличия актов осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок | 0,5 | Кврез | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.2.2 | Подписанный представителем теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акт проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду, составленный по результатам анализа документов и визуального осмотра, с указанием выявленных замечаний, свидетельствующих о несоблюдении потребителем требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок и (или) невыполнении мероприятий, обеспечивающих соблюдение указанного в договоре теплоснабжения или предусмотренного нормативными актами режима потребления тепловой энергии (подпункт 11.5.19 пункта 11 Правил) | Показатель наличия актов проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду | 0,5 | Ктех.готов | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.3 | Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель (пункт 3 [части 6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l380) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.12, 11.5.13 пункта 11 Правил | Показатель отсутствия задолженности за поставленные тепловую энергию | 0,15 | Кзадолж | Кзадолж = Кдоговор \* 0,05 + Ксвер 0,95 |   |   |
| 1.3.1 | Копии заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности (подпункт 11.5.12 пункта 11 Правил) | Показатель наличия заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности | 0,05 | Кдоговор | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.3.2 | Акт сверки расчетов за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающий отсутствие задолженности, либо подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности(подпункт 11.5.13 пункта 11 Правил) | Показатель отсутствия задолженности либо подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности | 0,95 | Ксвер | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.4 | Организовывать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя в соответствии с требованиями, установленными [статьей 19](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l1476) Закона о теплоснабжении (пункт 4 [части 6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l380) статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) | Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.14, 11.5.15 пункта 11 Правил | Показатель организации коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя | 0,02 | Кучет | Кучет = Кпровер.уз.уч \* 0,5 + Кпровер.кип \* 0,5 |   |   |
| 1.4.1 | Акты периодической проверки узла учета, составленные в соответствии с [пунктом 73](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=330195#l59) Правил коммерческого учета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 N 1034, акты разграничения балансовой принадлежности (подпункт 11.5.14 пункта 11 Правил) | Показатель наличия акта проверки узла учета | 0,5 | Кпровер.уз.уч | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 1.4.2 | Акты проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте, с обязательным указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов (подпункт 11.5.15 пункта 11 Правил) | Показатель наличия актов проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте | 0,5 | Кпровер.кип | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 2 | В случае эксплуатации жилищного фонда обеспечить выполнение требований [Правил](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=62974#l3) и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных постановлением Госстроя Российской Федерации от 27 сентября 2003 N 170 <3> (далее - Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда) (подпункт 11.2 пункта 11 Правил) | Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.16, 11.5.17 пункта 11 Правил | Показатель выполнения [Правил](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=62974#l3) и норм технической эксплуатации жилищного фонда | 0,06 | Кжил.фонд | Кжил.фонд = Кконтур \* 0,7 + Кдезинф \* 0,3 |   |   |
| 2.1 | Акт выполненных работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания в соответствии с требованиями [пункта 2.6.10](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=62974#l121) Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда (подпункт 11.5.16 пункта 11 Правил) | Показатель выполнения работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания | 0,7 | Кконтур | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 2.2 | Акты о проведении дезинфекции систем теплопотребления с открытой схемой теплоснабжения и горячего водоснабжения в соответствии с [пунктом 5.2.10](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=62974#l726) Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, санитарных правил и норм [СанПиН 1.2.3685-21](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=9&documentId=450207#l2292) "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 N 2 <4> (далее - СанПиН 1.2.3685-21), и акты о результатах отбора проб воды из системы на соответствие требованиям [СанПиН 1.2.3685-21](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=9&documentId=450207#l2292), оформленные аккредитованной лабораторией (подпункт 11.5.17 пункта 11 Правил) | Показатель наличия актов о проведении дезинфекции систем теплопотребления с открытой схемой теплоснабжения и горячего водоснабжения актов о результатах отбора проб воды из системы | 0,3 | Кдезинф | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 3 | Обеспечить выполнение требования, предусмотренного пунктом 11 Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2002 г. N 317, в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению (подпункт 11.3 пункта 11 Правил) | Для лиц, указанных в подпунктах 1.4, 1.5 пункта 1 Правил, - копия акта обследования дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов перед отопительным периодом, копия действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме (пункт 11.5.18 пункта 18 Правил) | Показатель обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению | 0,02 | Кгаз | Кгаз =-Кдым.вент \* 0,5 + Кдогов.тех.обсл \* 0,5 |   |   |
| 3.1 | Показатель наличия акта обследования дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов перед отопительным периодом | 0,5 | Кдым.вент | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 3.2 | Показатель наличия действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме | 0,5 | Кдогов.тех.обсл | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |
| 4 | Обеспечить выполнение в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделениями) (в случаях, предусмотренных [пунктом 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l954) части 1 статьи 4.1 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым [пункта 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476251#l894) статьи 5 Федерального закона от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (далее - Федеральный закон о промышленной безопасности), об устранении нарушений требований пунктов [2.2.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l82), [2.3.14](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l134), [2.3.15](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l135), [2.8.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l286), [6.2.52](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l870), [6.2.62](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l887), [9.1.53](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1129), [9.2.9](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1153), [9.2.10](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1158), [9.2.12](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1160), [9.2.13](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1160), [9.2.20](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1183), [9.3.10](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1193), [9.3.11](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1195), [9.3.19](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1203), [9.3.24](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1216), [9.3.25](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1219), [10.1.9](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1281), [11.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1387), [11.2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1391), [11.5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1396) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, пунктов [394](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l1607), [396](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l537) - [399](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l1617), [403](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=384352#l554) Правил промышленной безопасности (подпункт 11.4 пункта 11 Правил) | Справка, представленная федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделениями) (в случаях, предусмотренных [пунктом 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l954) части 1 статьи 4.1 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым [пункта 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476251#l894) статьи 5 Федерального закона о промышленной безопасности), в комиссию по оценке готовности к отопительному периоду(подпункт 11.4 пункта 11 Правил) | Показатель выполнения предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период | 0,05 | Кпредп | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   | Не заполняется |
| 5 | Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду, предусмотренного пунктом 3 Правил, и составленного с учетом [пункта 11.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=49886#l1387) Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5 пункта 11 Правил) | План подготовки к отопительному периоду (пункт 3 Правил) | Показатель наличия утвержденного плана подготовки к отопительному периоду | 0,02 | Кплан | Наличие - 1Отсутствие - 0 |   |   |

Приложение № 7

к постановлению

администрации МР «Усть-Куломский»

 от .05.2025 г. №

**Акт оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |   | "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |
| (место составления акта) |   | (дата составления акта) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Комиссия, образованная |   | , |
|   | (форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия) |   |

в соответствии с программой проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду от "\_\_" \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г., утвержденной

|  |  |
| --- | --- |
|  | , |
| (Фамилия, инициалы руководителя (его заместителя) уполномоченного органа, проводящего оценку обеспечения готовности к отопительному периоду) |   |

с "\_\_" \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по "\_\_" \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. в соответствии с Федеральным законом [от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=476930#l0) "О теплоснабжении" провела оценку обеспечения готовности к отопительному периоду

|  |
| --- |
|  |
| (наименование лица, подлежащего оценке обеспечения готовности) |

Оценка обеспечения готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов оценки обеспечения готовности:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. |   | ; |
| 2. |   | ; |
| 3. |   | ; |
| №№ |   | . |

В ходе проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду комиссия установила:

1.Уровни готовности объектов оценки обеспечения готовности:

|  |  |
| --- | --- |
| Объект оценки обеспечения готовности | Уровень готовности(Готов/готов с условиями/не готов) |
| 1. |   |
| 2. |   |
| 3. |   |
| №№ |   |

2.Уровень готовности лица, подлежащего оценке обеспечения готовности:

|  |  |
| --- | --- |
| Лицо, подлежащее оценке обеспечения готовности | Уровень готовности(Готов/готов с условиями/не готов) |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение: | 1. | Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду |   | на \_\_ л. в 1 экз. |
|   |   |   | (объект оценки обеспечения готовности) |   |
|   | 2. | Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду |  | на \_\_ л. в 1 экз. |
|   |   |   | (объект оценки обеспечения готовности) |   |
|   | 3. | Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду |   | на \_\_ л. в 1 экз. |

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель комиссии: |   |
|   | (подпись, расшифровка подписи) |

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель председателя комиссии: |   |
|   | (подпись, расшифровка подписи) |

|  |  |
| --- | --- |
| Члены комиссии: |   |
|   | (подпись, расшифровка подписи) |

С актами оценки обеспечения готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

|  |  |
| --- | --- |
| "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |   |
|   | (подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного представителя) в отношении которого проводилась оценка обеспечения готовности к отопительному периоду) |

Приложение № 8

к постановлению

администрации МР «Усть-Куломский»

 от .05.2025 г. №

**Паспорт обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 годов**

|  |  |
| --- | --- |
| Выдан |   |
|   | (полное наименование лица, подлежащего оценке обеспечения готовности к отопительному периоду) |

В отношении следующих объектов, по которым проводилась оценка обеспечения готовности к отопительному периоду:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. |   | ; |
| 2. |   | ; |
| 3. |   | ; |
| №№ |   | . |

Основание выдачи паспорта обеспечения готовности к отопительному периоду:

Акт оценки обеспечения готовности к отопительному периоду от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |
| --- |
|  |
| (подпись, расшифровка подписи и печать уполномоченного органа, образовавшего комиссию по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду) |

**Лист согласования**

к проекту постановления администрации МР «Усть-Куломский»

«О проверке и оценке готовности теплоснабжающей организации и потребителей тепловой энергии на территории МО МР «Усть-Куломский» к отопительному сезону 2025-2026 гг**.»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О.(должностного лица) | Наименование должности | Личнаяподпись | Датасогласования |
| Бадьин Василий Витальевич | Заместитель руководителя администрации района |  |  |
| Сергеева Ольга Анатольевна | Заведующий отделом территориального развития |  |  |

****

**«Кулöмдiн» муниципальнöй районса администрациялöн**

**ШУÖМ**

**Администрация муниципального района «Усть-Куломский»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**«27» мая 2025 года №772**

**с.Усть-Кулом**

**О внесении изменений в постановление администрации муниципального района «Усть-Куломский» от 28 января 2021 года №104 «Об утверждении примерных типовых штатов муниципальных образовательных организаций муниципального образования муниципального района «Усть-Куломский»**

Руководствуясь частью 2 статьи 53 Федерального закона от 6 октября 2003 года №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", статьей 73 Устава муниципального образования муниципального района "Усть-Куломский"администрация муниципального образования муниципального района "Усть-Куломский" постановляет:

1. Внести в постановление администрации муниципального района «Усть-Куломский» от 28 января 2021 года №104 «Об утверждении примерных типовых штатов муниципальных образовательных организаций муниципального образования муниципального района «Усть-Куломский»изменения согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силусо дня опубликования в информационном Вестнике Совета и администрации муниципального района «Усть-Куломский.

Глава муниципального района «Усть-Куломский»-

руководитель администрации района С.В.Рубан

Утверждено

постановлением администрации

МР «Усть-Куломский»

от «27» мая 2025 г. № 772

(Приложение)

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в постановление администрации МР «Усть-Куломский»

от 28 января 2021 года №104 «Об утверждении примерных типовых штатов муниципальных образовательных организаций муниципального образования муниципального района «Усть-Куломский»

Внести в постановление администрации МР «Усть-Куломский» от 28 января 2021 года №104 «Об утверждении примерных типовых штатов муниципальных образовательных организаций муниципального образования муниципального района «Усть-Куломский» следующие изменения:

В примерных типовых штатах общеобразовательных организаций, утвержденных постановлением (приложение 2)в Таблице «III. Cредняя общеобразовательная школа, средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов»:

1) Позицию «Педагог дополнительного образования» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Педагог дополнительного образования | - | - | 0,5 | 1,5 | 1,5 | 2 | 3 | 3,5 | 4 | 4,5 | 5,5 |

»;

2) Позицию «Педагог дополнительного образования (при наличии центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» и лицензии на реализацию программ дополнительного образования)» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| Педагог дополнительного образования (при наличии центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центра цифрового образования детей "IT-куб" и лицензии на реализацию программ дополнительного образования) | При необходимости дополнительно вводится не более 3штатных единиц |

».

****

**«Кулöмдiн» муниципальнöй районса администрациялöн**

**ШУÖМ**

 **Администрация муниципального района «Усть-Куломский»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 27.05.2025г. №772

Республика Коми

с.Усть-Кулом

**О внесении изменений в постановление администрации муниципального района «Усть-Куломский» от 19 ноября 2021 года**

**№ 1556 «Об утверждении муниципальной программы**

**«Развитие физической культуры и спорта»**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, администрация муниципального района «Усть-Куломский», постановляет:

1. Внести в постановление администрации муниципального района «Усть-Куломский» от 19 ноября 2021 года № 1556 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие физической культуры и спорта» (далее – муниципальная программа) следующие изменения согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня опубликования в информационном вестнике Совета и администрации муниципального района «Усть-Куломский».

Глава МР «Усть-Куломский» –

руководитель администрации района С.В. Рубан

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

муниципального района «Усть-Куломский»

от 19 ноября 2021 г. № 1556

(ПРИЛОЖЕНИЕ)

(с изменениями, внесенными постановлениями администрации МР «Усть-Куломский» от 12.01.2022г №12; от 14.01.2022г №14; от 15.02.2022г №154; от 20.05.2022г №588; от 02.11.2022г №1432; от 21.12.2022г №1712;

от 02.06.2023г. №772; от 28.11.2023г. №1805; от 29.12.2023г. №1982; от 10.06.2024г. №778; от 29.11.2024г. №1706; от 23.01.2025г. №91; от 13.02.2025г. №217)

Муниципальная программа МО МР «Усть-Куломский»

**«Развитие физической культуры и спорта»**

Ответственный исполнитель: Отдел физической культуры, спорта и туризма администрации муниципального района «Усть-Куломский»

Дата составления проекта 19 ноября 2021 г.

Исполнитель: Начальник отдела Обрезков Виталий Александрович

8 (82137) 94277, yklsport@mail.ru

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«РАЗВИТИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА»**

ПАСПОРТ

муниципальной программы МО МР «Усть-Куломский»

«Развитие физической культуры и спорта»

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Отдел физической культуры, спорта и туризма администрации муниципального района «Усть-Куломский» |
| Соисполнители муниципальной программы | Отдел территориального развития администрация МР «Усть-Куломский» |
| Участники муниципальной программы | -муниципальное бюджетное учреждение «Усть-Куломская спортивная школа»;-муниципальное бюджетное учреждение «Центр спортивных мероприятий Усть-Куломского района». |
| Подпрограммы муниципальной программы | Нет |
| Программно-целевые инструменты муниципальной программы |  |
| Цель муниципальной программы | Совершенствование системы физической культуры и спортаисоздание благоприятных условий для развития массовой физической культуры и спорта в МО МР «Усть-Куломский». |
| Задачи муниципальной программы | - развитие инфраструктуры физической культуры и спорта;-обеспечение деятельности учреждений, осуществляющих физкультурно-спортивную работу с населением; - развитие кадрового потенциала и обеспечение квалифицированного кадрового потенциала учреждений физической культуры и массового спорта;- популяризация здорового образа жизни, физической культуры и спорта среди населения МР «Усть-Куломский»;- вовлечение всех категорий населения МР «Усть-Куломский» в массовые физкультурные и спортивные мероприятия;- обеспечение реализации программы МР «Усть-Куломский» |
| Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы | -уровень обеспеченности спортивными сооружениями в МР «Усть-Куломский» (процент);- количество реализованных проектов в рамках реализации «Народного бюджета» в сфере физической культуры и спорта(процент);- доля обучающихся, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности обучающихся (процент);-доля инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, занимающихся физической культурой и спортом к общей численности данной категории населения (процент);-доля спортсменов, выполнивших норматив не ниже I спортивного разряда в общем количестве спортсменов на этапах подготовки тренировочном и выше (процент);- доля спортсменов МР «Усть-Куломский», включенных в составы сборных команды Республики Коми по видам спорта в общем количестве спортсменов(процент);-доля высококвалифицированных специалистов и тренеров-преподавателей спортивных школ, в общем количестве данной группы работников(процент);-доля работников со специальным образованием в общей численности штатных работников в области физической культуры и спорта(процент);- количество размещенных в средствах массовой информации МР «Усть-Куломский» материалов, направленных на популяризацию здорового образа жизни, физической культуры и спорта среди населения (единиц);- доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом(процент);-количество участников массовых физкультурно-спортивных мероприятий среди различных групп и категорий населения МР «Усть-Куломский» (единиц);-доля реализованных мероприятий в утвержденном календарном плане официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий МР «Усть-Куломский»(процент);- доля граждан МР «Усть-Куломский», выполнивших нормативы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), в общей численности населения, принявшего участие в сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)(процент);- доля учащихся образовательных учреждений, выполнивших нормативы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в общей численности населения данной категории, принявшего участие в сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (процент); |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Программа реализуется в период с 2022 по 2027 годы. Этапы реализации не выделяются |
| Объемы финансирования муниципальной программы | Прогнозный объем финансирования программы составляет всего500 633,94909 тыс. руб.,в том числе:- за счет средств бюджета МР «Усть-Куломский» 369 688,83838 тыс.руб.:2022 г. – 57 780,22096 тыс. руб.;2023 г. – 55 341,48507 тыс. руб.;2024 г. – 57 768,84108 тыс. руб.;2025 г. – 72 043,67273 тыс. руб.;2026 г. – 62 277,30927 тыс. руб.;2027 г. – 64 477,30927 тыс. руб.;- за счет внебюджетных средств 12 000,00 тыс. руб.:2022 г. – 2 000,00 тыс. руб.;2023 г. – 2 000,00 тыс. руб.;2024 г. – 2 000,00 тыс. руб.;2025 г. – 2 000,00 тыс. руб.2026 г. – 2 000,00 тыс. руб.2027 г. – 2 000,00 тыс. руб.- за счет средств республиканского бюджета 117 045,11071 тыс. руб.:2022 г. – 19 940,63945 тыс. руб.;2023 г. – 19 632,54073 тыс. руб.;2024 г. – 18 740,79632 тыс. руб.;2025 г. – 21 472,59835 тыс. руб.;2026 г. – 19 579,26793 тыс. руб.;2027 г. – 19 579,26793 тыс. руб.;- за счет средств федерального бюджета 0 руб.:2022 г. – 0,00 тыс. руб.;2023 г. – 0,00 тыс. руб.;2024 г. – 0,00 тыс. руб.;2025 г. – 0,00 тыс. руб..2026 г. – 0,00 тыс. руб..2027 г. – 0,00 тыс. руб.. |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | Реализация программы позволит:-увеличить уровень обеспеченности спортивными сооружениями в МР «Усть-Куломский» до 91% к 2027 году;- реализовать 6 проектов в рамках реализации «Народного бюджета» в сфере физической культуры и спорта до 2027 года;-увеличить долю обучающихся, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности обучающихся до 87% к 2027 году;-увеличить долю инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, занимающихся физической культурой и спортом, к общей численности данной категории населения до 18,4% к 2027 году;-повысить долю спортсменов, выполнивших норматив не ниже I спортивного разряда, в общем количестве спортсменов до 6% к 2027 году;- увеличить долю спортсменов в МР «Усть-Куломский», включенных в составы спортивных сборных команд Республики Коми до 5,2% к 2027 году;-доля высококвалифицированных специалистов и тренеров спортивной школы в общем количестве данной группы работников, к 2027 году достигать 22%; -поднять долю работников со специальным образованием в общей численности штатных работников в области физической культуры и спорта до 94% к 2027 году;-увеличить количество размещенных в муниципальных СМИ материалов, направленных на популяризацию здорового образа жизни физической культурой и спорта среди населения до 440 единиц в год к 2027 году;-увеличить долю населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом до 70% к 2027 году;-увеличить количество участников массовых физкультурно-спортивных мероприятий среди различных групп и категорий населения МР «Усть-Куломский» до 12200 человек к 2027 году;-достигать ежегодно долю реализованных мероприятий в утвержденном календарном плане официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий муниципального образования 100%;- поднятьдолю граждан МР «Усть-Куломский», выполнивших нормативы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), в общей численности населения, принявшего участие в сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) на уровень 75% к 2027 году;- поднять долю учащихся образовательных учреждений, выполнивших нормативы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в общей численности населения данной категории, принявшего участие в сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) на уровень 95% к 2027 году. |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ПЕРЕЧЕНЬ и СВЕДЕНИЯ

о целевых индикаторах и показателях

муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование целевого индикатора и показателя | Ед. измерения | Направленность <1> | Принадлежность <2> | Значения индикатора (показателя) |
| 2024 год <3> | 2025 год <4> | 2026 год <5> | 2027год <6> |
| 1 | 2 |  |  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Муниципальная программа «Развитие физической культуры и спорта» |
| Задача 1. Развитие инфраструктуры физической культуры и спорта |
| 1 | Уровень обеспеченности спортивными сооружениями в МР «Усть-Куломский» | Процент | Рост | ИЦИМ | 88 | 89 | 90 | 92 |
| 2 | Количество реализованных проектов в рамках реализации «Народного бюджета» в сфере физической культуры и спорта | Единиц | Рост | ИМ | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Задача 2. Обеспечение деятельности учреждений, осуществляющих физкультурно-спортивную работу с населением |
| 3 | Доля обучающихся, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности обучающихся | Процент | Рост | ИМ | 75 | 80 | 85 | 89 |
| 4 | Доля инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, занимающихся физической культурой и спортом к общей численности данной категории населения | Процент | Рост | ИМ | 16,2 | 16,8 | 17,6 | 18,2 |
| 5 | Доля спортсменов, выполнивших норматив не ниже I спортивного разряда в общем количестве спортсменов | Процент | Рост | ИМ | 5,7 | 5,8 | 5,9 | 6 |
| 6 | Доля спортсменов МР «Усть-Куломский», включенных в составы сборных команды Республики Коми по видам спорта в общем количестве спортсменов | Процент | Рост | ИМ | 4,6 | 4,8 | 5 | 5,2 |
| Задача 3. Развитие кадрового потенциала и обеспечение квалифицированного кадрового потенциала учреждений физической культуры и массового спорта |
| 7 | Доля высококвалифицированных специалистов и тренеров спортивной школы, в общем количестве данной группы работников | Процент | Рост | ИЦИМ | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 8 | Доля работников со специальным образованием в общей численности штатных работников в области физической культуры и спорта | Процент | Рост | ИМ | 91 | 92 | 93 | 94 |
| Задача 4. Популяризация здорового образа жизни, физической культуры и спорта среди населения |
| 9 | Количество размещенных в средствах массовой информации МР «Усть-Куломский» материалов, направленных на популяризацию здорового образа жизни, физической культуры и спорта среди населения | Единиц | Рост | ИМ | 290 | 360 | 400 | 450 |
| Задача 5. Вовлечение всех категорий населения Усть-Куломского района в массовые физкультурные и спортивные мероприятия |
| 10 | Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом | Процент | Рост | ИЦИМ | 55 | 60 | 65 | 70 |
| 11 | Количество участников массовых физкультурно-спортивных мероприятий среди различных групп и категорий населения МР «Усть-Куломский» | Единиц | Рост | ИМ | 9400 | 10200 | 11200 | 12000 |
| 12 | Доля реализованных мероприятий в утвержденном календарном плане официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий МР «Усть-Куломский» | Процент | Рост | ИМ | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 13 | Доля граждан МР «Усть-Куломский», выполнивших нормативы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), в общей численности населения, принявшего участие в сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) | Процент | Рост | ИМ | 60 | 65 | 70 | 75 |
| 14 | Доля учащихся образовательных учреждений, выполнивших нормативы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в общей численности населения данной категории, принявшего участие в сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) | Процент | Рост | ИМ | 80 | 85 | 90 | 95 |

--------------------------------

<1> Направленность показателя обозначается:

- направленность на рост, т.е. позитивно рассматривается рост значения целевого индикатора (показателя);

- направленность на снижение, т.е. позитивно рассматривается снижение значения целевого индикатора (показателя);

<2> отражается условное обозначение принадлежности целевого индикатора и показателя, содержащегося в документах стратегического планирования и иных документах, а именно:

ИЦ - целевой индикатор и показатель цели муниципальной программы;

ИЗ - целевой индикатор и показатель задачи подпрограммы;

ИМ - целевой индикатор и показатель основного мероприятия и (или) мероприятия;

ИС - целевой индикатор и показатель Стратегии;

ИРП - целевой индикатор и показатель регионального проекта;

ИМБТ - целевой индикатор и показатель, определенный на основании показателя результата использования субсидии и (или) иных межбюджетных трансфертов, отраженного в таблице 5;

ИМЗ - целевой индикатор и показатель муниципального задания;

<3> Отчетный год - год, предшествующий текущему году.

<4> Текущий год - год, в котором осуществляется формирование муниципальной программы.

<5> Очередной год - год, следующий за текущим годом формирования муниципальной программы.

<6> Первый год планового периода - год, следующий за очередным годом.

ИНФОРМАЦИЯ

по финансовому обеспечению муниципальной программы

за счет средств бюджета муниципального образования

(с учетом средств межбюджетных трансфертов)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, ВЦП, основного мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнители | Расходы, тыс.руб. |
| Всего  | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **Муниципальная программа**  | **«Развитие физической культуры и спорта»** | **Всего, в том числе:** | **488 633,94909** | **77 720,86041**  | **74 974,02580** | **76 509,63740**  | **93 516,27108** | **81 856,57720** | **84 056,57720** |
| ОФКСиТ <1> | 488 288,29863 | 77 375,20995  | 74 974,02580 | 76 509,63740  | 93 516,27108 | 81 856,57720 | 84 056,57720 |
| АМР <2> | 345,65046 | 345,65046 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 1** | **Развитие инфраструктуры физической культуры и спорта** | **Всего, в том числе:** | **6 902,04702** | **1 095,11546** | **2 088,90670** | **1 938,02486** | **1 780,00** | **0,00** | **0,00** |
| ОФКСиТ | 6 556,39656 | 749,46500 | 2 088,90670 | 1 938,02486 | 1 780,00 | 0,00 | 0,00 |
| АМР |  345,65046 | 345,65046 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.1 | Строительство и реконструкция спортивных объектов для муниципальных нужд | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| АМР |  345,56046 | 345,56046 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.2 | Модернизация действующих муниципальных спортивных сооружений | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.3 | Обеспечение муниципальных учреждений спортивным оборудованием и транспортом | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.4 | Реализация соглашения о социально-экономическом сотрудничестве между Правительством Республики Коми и ОАО «Монди СЛПК» | ОФКСиТ | 547,08500 | 547,08500 | 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.5 | Реализация народных проектов в сфере физической культуры и спорта | ОФКСиТ | 2 785,00 | 0,00 | 1 115,00 | 1 670,00 |  1 680,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.6 | Реализация отдельных мероприятий регионального проекта «Новая физическая культура населения (Спорт - норма жизни)» в части закупки спортивно-технологического оборудования для создания малых спортивных площадок | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.7 | Государственная поддержка организаций, входящих в систему спортивной подготовки | ОФКСиТ | 573,46954 | 202,38000 | 123,90670 | 247,18284 | 100,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.8 | Грант бюджетам муниципальных районов за достижение показателей деятельности органов местного самоуправления | ОФКСиТ | 20,84202 | 0,00 | 0,00 | 20,84202 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.9 | Грант Главы РК на укрепление материально-технической базы | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.10 | Финансовое обеспечение части затрат на реализацию народных инициатив | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 2** | **Обеспечение деятельности учреждений, осуществляющих физкультурно-спортивную работу с населением** | **Всего, в том числе:** | **460 690,52136** | **73 258,54271** | **69 575,41691** | **70 713,99788** | **87 940,65054** | **78 570,95666** | **80 630,95666** |
| ОФКСиТ | 460 690,52136 | 73 258,54271 | 69 575,41691 | 70 713,99788 | 87 940,65054 | 78 570,95666 | 80 630,95666 |
| Основное мероприятие 2.1 | Оказание муниципальных услуг (выполнение работ) учреждениями физкультурно-спортивной направленности | ОФКСиТ | 328 654,94063 | 51 215,70397 | 49 309,45190 | 51 156,04727 | 64 557,39373 | 55 178,17188 | 57 238,17188 |
| Основное мероприятие 2.2 | Укрепление материально-технической базы учреждений физкультурно-спортивной направленности | ОФКСиТ | 8 118,39200 | 8 118,39200 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.3 | Мероприятия в области сбережения и энергетической эффективности | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.4 | Реализация мероприятий по поэтапному внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.5 | Адаптация учреждений физической культуры и спорта | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.6 | Реализация мероприятий государственной программы Российской Федерации «Доступная среда»  | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.7 | Повышение оплаты труда отдельных категорий работников в сфере образования | ОФКСиТ | 59 035,37473 | 3 789,35757 | 10 424,33333 | 11 239,07777 | 11 194,20202 | 11 194,20202 | 11 194,20202 |
| Основное мероприятие 2.8 | Оплата муниципальными учреждениями расходов по коммунальным услугам | ОФКСиТ | 60 840,700 | 6 839,97517 | 9 541,63168 | 7 872,87284 | 12 189,05479 | 12 198,58276 | 12 198,58276 |
| Основное мероприятие 2.9 | Создание безопасных условий в организациях в сфере физической культуры и спорта | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.10 | Реализация мероприятий, направленных на исполнение наказов избирателей | ОФКСиТ | 1 221,00 | 75,00 | 300,00 | 446,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.11 | Иные межбюджетные трансферты на выполнение мероприятий по созданию безопасных условий в организациях в сфере физической культуры и спорта в Республике Коми | ОФКСиТ | 3 220,11400 | 3 220,11400 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 3** | **Развитие кадрового потенциала и обеспечение квалифицированного кадрового потенциала учреждений физической культуры и массового спорта** | **Всего, в том числе:** |  **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 3.1 | Организация подготовки и переподготовки специалистов в сфере физической культуры и спорта | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 3.2 | Подготовка высококвалифицированных тренерских кадров для системы подготовки спортивного резерва | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 3.3 | Создание эффективных материальных и моральных стимулов для притока наиболее квалифицированных специалистов, стимулирование спортсменов на достижение высоких спортивных результатов (премии, конкурсы, стипендии, иные подъемные выплаты и меры соцподдержки) | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 4** | **Популяризация здорового образа жизни, физической культуры и спорта среди населения МР «Усть-Куломский»** | **Всего, в том числе:** |  **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 4.1 | Пропаганда и популяризация физической культуры и спорта среди жителей МР «Усть-Куломский» | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 5** | **Вовлечение всех категорий населения МР «Усть-Куломский» в массовые физкультурные и спортивные мероприятия** | **Всего, в том числе:** |  **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 5.1 | Организация, проведение официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий для населения, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 5.2 | Организация, проведение официальных муниципальных соревнований для выявления перспективных и талантливых спортсменов | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 5.3 | Субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям | ОФКСиТ |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 6** | **Обеспечение реализации основных мероприятий программы** | **Всего, в том числе:** | **20 295,73025** | **3 021,55178** | **3 309,70219** | **3 857,61466** | **3 395,62054** | **3 285,62054** | **3 425,62054** |
| ОФКСиТ | 20 295,73025 | 3 021,55178 | 3 309,70219 | 3 857,61466 | 3 395,62054 | 3 285,62054 | 3 425,62054 |
| Основное мероприятие 6.1 | Обеспечение условий для реализации муниципальной программы | ОФКСиТ | 20 295,73025 | 3 021,55178 | 3 309,70219 | 3 857,61466 | 3 395,62054 | 3 285,62054 | 3 425,62054 |

--------------------------------

<1> ОФКСиТ – отдел физической культуры, спорта и туризма администрации муниципального района «Усть-Куломский» <2> АМР – администрация муниципального района «Усть-Куломский»

ИНФОРМАЦИЯ

по ресурсному обеспечению и прогнозной (справочной) оценке расходов бюджета

муниципального образования на реализацию целей муниципальной программы

(с учетом средств межбюджетных трансфертов)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, ВЦП, основного мероприятия | Источник финансирования | Расходы, тыс. руб. |
| Всего  | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **Муниципальная программа**  | **«Развитие физической культуры и спорта»** | **Всего,** **в том числе:** | **500 633,94909** | **79 720,86041**  | **76 974,02580** | **78 509,63740**  | **95 516,27108** | **83 856,57720** | **86 056,57720** |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  118 945,11071 | 19 940,63945 | 19 632,54073 | 18 740,79632 | 21 472,59835 | 19 579,26793 | 19 579,26793 |
| Местный бюджет | 369 688,83838 | 57 780,22096 | 55 341,48507 | 57 768,84108 | 72 043,67273 | 62 277,30927 | 64 477,30927 |
| Внебюджетные средства | 12 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| **Задача 1** | **Развитие инфраструктуры физической культуры и спорта** | **Всего,** **в том числе:** | **6 902,04702** | **1 095,11546** | **2 088,90670** | **1 938,02486** | **1 780,00** | **0,00** | **0,00** |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  | 4 751,42868 | 141,666 | 1 436,73469 | 1 693,87001 | 1 500,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет | 1 870,61834 | 953,44946 | 652,17201 | 244,15485 | 180,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.1 | Строительство и реконструкция спортивных объектов для муниципальных нужд | Всего,в том числе: | 345,65046 | 345,65046 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  345,65046 | 345,65046 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.2 | Модернизация действующих муниципальных спортивных сооружений | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.3 | Обеспечение муниципальных учреждений спортивным оборудованием и транспортом | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.4 | Реализация соглашения о социально-экономическом сотрудничестве между Правительством Республики Коми и ОАО «Монди СЛПК» | Всего, в том числе: |  547,08500 | 547,08500 | 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет | 547,08500 | 547,08500 | 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.5 | Реализация народных проектов в сфере физической культуры и спорта | Всего, в том числе: | 4 465,00 | 0,00 | 1 115,00 | 1 670,00 | 1 680,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  | 4 000,00 | 0,00 | 1 000,00 | 1 500,00 | 1 500,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет | 465,00 | 0,00 | 115,00 | 170,00 | 180,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.6 | Реализация отдельных мероприятий регионального проекта «Новая физическая культура населения (Спорт - норма жизни)» в части закупки спортивно-технологического оборудования для создания малых спортивных площадок | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.7 | Государственная поддержка организаций, входящих в систему спортивной подготовки | Всего, в том числе: |  673,46954 | 202,38 | 123,90670 | 247,18284 | 100,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  | 401,42868 | 141,666 | 86,73469 | 173,02799 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет | 272,04086 | 60,714 | 37,17201 | 74,15485 | 100,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.8 | Грант бюджетам муниципальных районов за достижение показателей деятельности органов местного самоуправления | Всего, в том числе: |  20,84202  | 0,00 | 0,00 | 20,84202  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,84202  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  20,84202  | 0,00 | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.9 | Грант Главы РК на укрепление материально-технической базы | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 1.10 | Финансовое обеспечение части затрат на реализацию народных инициатив | Всего, в том числе: | 350,00 | 0,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  350,00 | 0,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 2** | **Обеспечение деятельности учреждений, осуществляющих физкультурно-спортивную работу с населением** | **Всего,** **в том числе:** | **472 690,52133** | **75 258,54271** | **71 575,41691** | **72 713,99788** | **89 940,65054** | **80 570,95666** | **82 630,95666** |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  | 114 172,84001 | 19 798,97345 | 18 195,80604 | 17 046,92631 | 19 972,59835 | 19 579,26793 | 19 579,26793 |
| Местный бюджет | 346 517,68132 | 53 459,56926 | 51 379,61087 | 53 667,07157 | 67 968,05219 | 58 991,68873 | 61 051,6887 |
| Внебюджетные средства | 12 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| Основное мероприятие 2.1 | Оказание муниципальных услуг (выполнение работ) учреждениями физкультурно-спортивной направленности | Всего, в том числе: | 340 654,94063 | 53 215,70397 | 51 309,45190 | 53 156,04727 | 66 557,39373 | 57 178,17188 | 59 238,17188 |
| Федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет | 328 654,94063 | 51 215,70397 | 49 309,45190 | 51 156,04727 | 64 557,39373 | 55 178,17188 | 57 238,17188 |
| Внебюджетные средства | 12 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| Основное мероприятие 2.2 | Укрепление материально-технической базы учреждений физкультурно-спортивной направленности | Всего, в том числе: | 8 118,392 | 8 118,392 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  | 8 118,392 | 8 118,392 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.3 | Мероприятия в области сбережения и энергетической эффективности | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.4 | Реализация мероприятий по поэтапному внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.5 | Адаптация учреждений физической культуры и спорта | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.6 | Реализация мероприятий государственной программы Российской Федерации «Доступная среда»  | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.7 | Повышение оплаты труда отдельных категорий работников в сфере образования | Всего, в том числе: | 59 035,37473 | 3 789,35757 | 10 424,33333 | 11 239,07777 | 11 194,20202 | 11 194,20202 | 11 194,20202 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  | 58 445,02100 | 3 751,464 | 10 320,09000 | 11 126,68700 | 11 082,260 | 11 082,260 | 11 082,260 |
| Местный бюджет | 590,35373 | 37,89357 | 104,24333 | 112,39077 | 111,94202 | 111,94202 | 111,94202 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.8 | Оплата муниципальными учреждениями расходов по коммунальным услугам | Всего, в том числе: | 60 840,700 | 6 839,97517 | 9 541,63168 | 7 872,87284 | 12 189,05479 | 12 198,58276 | 12 198,58276 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  | 43 243,31301 | 4 709,00345 | 7 575,71604 | 5 474,23931 | 8 490,33835 | 8 497,00793 | 8 497,00793 |
| Местный бюджет | 17 597,38699 | 2 130,97172 | 1 965,91564 | 2 398,63353 | 3 698,71644 | 3 701,57483 | 3 701,57483 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.9 | Создание безопасных условий в организациях в сфере физической культуры и спорта | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.10 | Реализация мероприятий, направленных на исполнение наказов избирателей | Всего, в том числе: |  1 221,00 | 75,00 | 300,00 | 446,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  1 221,00 | 75,00 | 300,00 | 446,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 2.11 | Иные межбюджетные трансферты на выполнение мероприятий по созданию безопасных условий в организациях в сфере физической культуры и спорта в Республике Коми | Всего, в том числе: | 3 220,114 | 3 220,114 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  | 3 220,114 | 3 220,114 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 3** | **Развитие кадрового потенциала и обеспечение квалифицированного кадрового потенциала учреждений физической культуры и массового спорта** | **Всего,** **в том числе:** |  **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 3.1 | Организация подготовки и переподготовки специалистов в сфере физической культуры и спорта | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 3.2 | Подготовка высококвалифицированных тренерских кадров для системы подготовки спортивного резерва | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 3.3 | Создание эффективных материальных и моральных стимулов для притока наиболее квалифицированных специалистов, стимулирование спортсменов на достижение высоких спортивных результатов (премии, конкурсы, стипендии, иные подъемные выплаты и меры соцподдержки) | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 4** | **Популяризация здорового образа жизни, физической культуры и спорта среди населения МР «Усть-Куломский»** | **Всего,** **в том числе:** |  **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 4.1 | Пропаганда и популяризация физической культуры и спорта среди жителей МР «Усть-Куломский» | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 5** | **Вовлечение всех категорий населения МР «Усть-Куломский» в массовые физкультурные и спортивные мероприятия** | **Всего,** **в том числе:** |  **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 5.1 | Организация, проведение официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий для населения, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 5.2 | Организация, проведение официальных муниципальных соревнований для выявления перспективных и талантливых спортсменов | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 5.3 | Субсидии социально ориентированным некоммерческим организациям | Всего, в том числе: |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Задача 6** | **Обеспечение реализации основных мероприятий программы** | **Всего,** **в том числе:** | **20 295,73025** | **3 021,55178** | **3 309,70219** | **3 857,61466** | **3 395,62054** | **3 285,62054** | **3 425,62054** |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет | 20 295,73025 | 3 021,55178 | 3 309,70219 | 3 857,61466 | 3 395,62054 | 3 285,62054 | 3 425,62054 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Основное мероприятие 6.1 | Обеспечение условий для реализации муниципальной программы | Всего, в том числе: | 20 295,73025 | 3 021,55178 | 3 309,70219 | 3 857,61466 | 3 395,62054 | 3 285,62054 | 3 425,62054 |
| Федеральный бюджет |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республиканский бюджет  |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет | 20 295,73025 | 3 021,55178 | 3 309,70219 | 3 857,61466 | 3 395,62054 | 3 285,62054 | 3 425,62054 |
| Внебюджетные средства |  0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

--------------------------------

<1> ОФКСиТ – отдел физической культуры, спорта и туризма администрации муниципального района «Усть-Куломский»

<2> АМР – администрация муниципального района «Усть-Куломский»

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ

эффективности муниципальной программы

Методика оценки эффективности муниципальной программы (подпрограммы) учитывает необходимость проведения оценок:

1) степени достижения целей и решения задач программы;

Оценка степени достижения целей и решения задач программы может определяться путем сопоставления фактически достигнутых значений показателей (индикаторов) программы и их плановых значений по формуле:



где:

 - степень достижения целей (решения задач);

 - степень достижения показателя (индикатора) муниципальной программы, N - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы;

Степень достижения показателя (индикатора) муниципальной программы может рассчитываться по формуле:



где:

 - фактическое значение показателя (индикатора) программы,

 - плановое значение показателя (индикатора) программы (для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является рост значений)

или,

 (для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений);

2) степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств бюджета МО МР «Усть-Куломский».

Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств бюджета МО МР «Усть-Куломский» может определяться путем сопоставления плановых и фактических объемов финансирования программы по формуле:



где:

 - уровень финансирования реализации программы,

 - фактический объем финансовых ресурсов, направленный на реализацию программы,

 - плановый объем финансовых ресурсов на соответствующий отчетный период.

Эффективность реализации муниципальной программы (подпрограммы) может рассчитываться по следующей формуле:



Вывод об эффективности (неэффективности) реализации муниципальной программы может определяться на основании следующих критериев:

|  |  |
| --- | --- |
| Вывод об эффективности реализациимуниципальной программы | Критерий оценки эффективности ЭМП |
| Неэффективная | менее 0,5 |
| Уровень эффективности удовлетворительный | 0,5 - 0,79 |
| Эффективная | 0,8 - 1 |
| Высокоэффективная | более 1 |

Для проведения оценки эффективности муниципальной программы рекомендуется использование индивидуальной методики оценки эффективности, разработанной с учетом специфики соответствующей отрасли.

|  |  |
| --- | --- |
| Учредитель:Совет муниципального района «Усть-Куломский»Руководитель редколлегии: Н.А. ЧалановаОтветственный за выпуск секретарь: Н.А. Бурак  | Адрес:168060, Республика Коми, Усть-Куломский район, с. Усть-Кулом, ул. Советская, д. 37,  каб. 35Тел. (82137) 94-363; факс: (82137) 94-691;e-mail: a.mr.ust-kulomskiy@ust-kulom.rkomi.ru |
| Тираж 60 экземпляров.Отпечатано в администрации муниципального района «Усть-Куломский» по адресу: 168060, с. Усть-Кулом, ул. Советская, д. 37, тел. (82137) 94-363Подписано в печать 30.05.2025 г. в 17.00 час.Распространяется бесплатно во все сельские библиотеки и администрации сельских поселений(в электронном варианте) |