



23.05.2018 199 №

23.05.2018 № 199

Шупашкар хули

г. Чебоксары

**Об обеспечении устойчивой работы топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства в осенне-зимний период 2018/19 года**

В целях своевременной и качественной подготовки объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы Чувашской Республики к работе в зимних условиях, а также устойчивого и безаварийного проведения отопительного периода 2018/19 года Кабинет Министров Чувашской Республики **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить План мероприятий по подготовке объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы к осенне-зимнему периоду 2018/19 года (приложение № 1) (далее – План мероприятий).

2. Органам исполнительной власти Чувашской Республики поручить, органам местного самоуправления рекомендовать обеспечить:

выполнение Плана мероприятий, объемов капитального ремонта и замены неисправных котлов в период подготовки к осенне-зимнему периоду 2018/19 года (приложение № 2), объемов замены ветхих тепловых и водопроводных сетей на 2018 год (приложение № 3), представление информации о подготовке жилищного фонда к работе в осенне-зимний период 2018/19 года (приложение № 4), о финансовых и материально-технических ресурсах, предназначенных для устранения аварий и неисправностей на объектах жилищно-коммунального хозяйства в отопительный период 2018/19 года (приложение № 5);

завершение основных мероприятий по подготовке к работе в осенне-зимний период потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены (технологически присоединены) к системе теплоснабжения (далее – потребители тепловой энергии), теплоснабжающих и теплосетевых организаций до 15 сентября 2018 г.;

принятие мер по погашению задолженности за потребленные топливно-энергетические ресурсы (газ, тепловую, электрическую энергию) до 15 сентября 2018 года.

3. Государственной жилищной инспекции Чувашской Республики:

совместно с заинтересованными органами исполнительной власти Чувашской Республики и во взаимодействии с территориальными органами федераль-

ных органов исполнительной власти, органами местного самоуправления осуществлять в июне – октябре 2018 года контроль за исполнением Плана мероприятий;

по итогам контроля за исполнением Плана мероприятий информировать Кабинет Министров Чувашской Республики, а также надзорные и правоохранительные органы о фактах выявленных нарушений.

4. Министерству строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики совместно с Министерством экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики с 1 сентября 2018 г. обеспечить регулярное информирование населения о готовности объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики к работе в осенне-зимний период 2018/19 года.

5. Органам местного самоуправления рекомендовать:

осуществлять мониторинг сезонных осмотров в отношении всего общего имущества в многоквартирных домах два раза в год;

обеспечить завершение комиссионной проверки и приемки с оформлением паспортов готовности к отопительному периоду потребителей тепловой энергии до 15 сентября 2018 г., теплоснабжающих и теплосетевых организаций до 1 ноября 2018 г.;

обеспечить получение паспорта готовности муниципального образования к отопительному периоду 2018/19 года до 15 ноября 2018 года.

6. Признать утратившими силу:

постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 12 мая 2017 г. № 180 «Об обеспечении устойчивой работы топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства в осенне-зимний период 2017/18 года»;

постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 2 октября 2017 г. № 393 «О внесении изменения в постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 12 мая 2017 г. № 180».

7. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, Государственную жилищную инспекцию Чувашской Республики с ежемесячным информированием Кабинета Министров Чувашской Республики до 15 ноября 2018 года.

Председатель Кабинета Министров  
Чувашской Республики И. Мотерин



УТВЕРЖДЕН  
постановлением Кабинета Министров  
Чувашской Республики  
от 23.05.2018 № 199

(приложение № 1)

**П Л А Н**  
**мероприятий по подготовке объектов топливно-энергетического**  
**комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы**  
**к осенне-зимнему периоду 2018/19 года**

№ пп	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
1.	Создание межведомственной комиссии по обеспечению готовности к работе в осенне-зимний период 2018/19 года	до 15 июня 2018 г.	Минстрой Чувашии
2.	Создание комиссий и обеспечение общей координации работ по обеспечению готовности муниципального района (городского округа) к работе в осенне-зимний период 2018/19 года	до 20 июня 2018 г.	органы местного самоуправления*
3.	Выполнение установленных объемов капитального ремонта и замены неисправных котлов, ветхих тепловых и водопроводных сетей	до 15 сентября 2018 г.	органы исполнительной власти Чувашской Республики, органы местного самоуправления*
4.	Выполнение основных мероприятий по подготовке к работе в осенне-зимний период потребителей тепловой энергии	до 15 сентября 2018 г.	органы исполнительной власти Чувашской Республики, органы местного самоуправления*
5.	Выполнение основных мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2018/19 года теплоснабжающих и тепло-сетевых организаций	до 15 сентября 2018 г.	органы местного самоуправления*
6.	Проведение комиссионной проверки готовности к работе в осенне-зимний период 2018/19 года с оформлением паспортов готовности к отопительному пе-		

1	2	3	4
	<p>риоду в соответствии с Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 24 апреля 2013 г., регистрационный № 28269): потребителей тепловой энергии</p>	до 15 сентября 2018 г.	органы исполнительной власти Чувашской Республики, органы местного самоуправления*
	теплоснабжающих и теплосетевых организаций	до 1 ноября 2018 г.	органы местного самоуправления*
7.	Получение паспорта готовности муниципального образования к отопительному периоду 2018/19 года и представление копии в Минстрой Чувашии	до 15 ноября 2018 г.	органы местного самоуправления*
8.	Заключение контрактов на поставку каменного угля и топочного мазута в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд	до 1 августа 2018 г.	органы исполнительной власти Чувашской Республики, органы местного самоуправления*
9.	Создание запасов жидкого и твердого топлива в утвержденных объемах	до 1 октября 2018 г.	органы исполнительной власти Чувашской Республики, органы местного самоуправления*
10.	Осуществление мониторинга текущих платежей и погашения задолженности за потребленные организациями жилищно-коммунального хозяйства топливно-энергетические ресурсы с представлением информации в Минстрой Чувашии ежемесячно до 18 числа месяца, следующего за отчетным	с 1 октября 2018 г. по 30 апреля 2019 г.	Минстрой Чувашии, органы местного самоуправления*
11.	Осуществление мониторинга неснижаемых запасов материально-технических ресурсов в организациях топливно-	с 1 октября 2018 г. по 30 ап-	Минстрой Чувашии, Минэкономразвития Чувашии, органы

1	2	3	4
	энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства для оперативного устранения аварийных ситуаций с представлением информации в Минстрой Чувашии ежемесячно до 10 числа месяца, следующего за отчетным	реля 2019 г.	местного самоуправления*
12.	Обеспечение резервирования источников электроснабжения коммунальных отопительных котельных, оснащения объектов резервными автономными источниками питания для их нормального функционирования в условиях чрезвычайных и аварийных ситуаций	до 1 октября 2018 г.	органы местного самоуправления*
13.	Разработка графика перевода потребителей природного газа в Чувашской Республике на резервные виды топлива при похолоданиях в осенне-зимний период 2018/19 года	до 1 сентября 2018 г.	Минстрой Чувашии, Минэкономразвития Чувашии
14.	Подготовка источников теплоснабжения к работе на резервных видах топлива (мазут, каменный уголь) в режимах ограничения поставки природного газа при возникновении аварийных ситуаций и в период похолодания	до 1 октября 2018 г.	органы местного самоуправления*
15.	Подготовка специальной техники и механизмов организаций жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях, заготовка в полном объеме противогололедных реагентов	до 1 октября 2018 г.	органы местного самоуправления*
16.	Работа в круглосуточном режиме объединенных аварийно-диспетчерских служб организаций жилищно-коммунального хозяйства	постоянно	органы местного самоуправления*
17.	Проведение учебно-тренировочных занятий по комплексному взаимодействию при ликвидации аварийных ситуаций на объектах топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы	до 1 сентября 2018 г.	Минстрой Чувашии, Минэкономразвития Чувашии, органы местного самоуправления*, ГКЧС Чувашии

1	2	3	4
18.	<p>Представление информации о подготовке жилищного фонда к работе в осенне-зимний период 2018/19 года: в Минстрой Чувашии</p> <p>в Госжилинспекцию Чувашии</p>	<p>ежемесячно 1 и 15 числа в период с 1 июля по 30 сентября 2018 г.</p> <p>еженедельно в период с 1 августа по 30 сентября 2018 г.</p>	<p>органы местного самоуправления*</p> <p>органы местного самоуправления*</p>
19.	<p>Своевременное представление информации в Минстрой Чувашии о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях по форме № 1-ЖКХ (зима) срочная</p>	<p>ежемесячно 1 числа месяца, следующего за отчетным, в период с 1 июля по 1 ноября 2018 г.</p>	<p>органы местного самоуправления*</p>
20.	<p>Обеспечение ежедневного представления информации о подаче тепла на объекты социальной сферы и жилищного фонда в Минстрой Чувашии</p>	<p>со дня начала отопительного сезона до полного подключения объектов</p>	<p>органы местного самоуправления*</p>
21.	<p>Организация круглосуточной работы «горячих линий» с целью постоянного мониторинга и оперативного контроля за устранением случаев нарушения теплоснабжения многоквартирных домов или социально значимых объектов, ограничения или неосуществления теп-</p>	<p>с 1 октября 2018 г. по 30 апреля 2019 г.</p>	<p>ГКЧС Чувашии, Минстрой Чувашии, Госжилинспекция Чувашии</p>

1	2	3	4
	лоснабжения подключенных объектов, а также обеспечения надежности систем теплоснабжения поселений, городских округов Чувашской Республики в осенне-зимний период 2018/19 года, в том числе путем направления ГКЧС Чувашии поступившей на «горячую линию» информации в Минстрой Чувашии и Госжилинспекцию Чувашии		

\* Мероприятия осуществляются по согласованию с исполнителем.

\_\_\_\_\_

Приложение № 2  
к постановлению Кабинета Министров  
Чувашской Республики  
от 23.05.2018 № 199

**О Б Ъ Е М Ы**  
**капитального ремонта и замены неисправных котлов в период подготовки**  
**к осенне-зимнему периоду 2018/19 года**

№ п/п	Наименование муниципальных районов, городских округов	(единиц)	
		Объемы капитального ремонта и замены неисправных котлов	
		всего	в том числе организаций жилищно- коммунального хозяйства
1.	Алатырский	5	2
2.	Аликовский	0	0
3.	Батыревский	0	0
4.	Вурнарский	2	2
5.	Ибресинский	0	0
6.	Канашский	0	0
7.	Козловский	1	1
8.	Комсомольский	3	0
9.	Красноармейский	4	4
10.	Красночетайский	0	0
11.	Мариинско-Посадский	0	0
12.	Моргаушский	0	0
13.	Порецкий	1	1
14.	Урмарский	0	0
15.	Цивильский	2	2
16.	Чебоксарский	0	0
17.	Шемуршинский	3	2
18.	Шумерлинский	0	0
19.	Ядринский	2	2
20.	Яльчикский	0	0
21.	Янгиковский	2	0
22.	г. Алатырь	0	0
23.	г. Канаш	1	1
24.	г. Новочебоксарск	0	0
25.	г. Чебоксары	7	7
26.	г. Шумерля	2	2
	<b>Итого</b>	<b>35</b>	<b>26</b>



Приложение № 3  
к постановлению Кабинета Министров  
Чувашской Республики  
от 23.05.2018 № 199

**О Б Ъ Е М Ы**  
**замены ветхих тепловых и водопроводных сетей на 2018 год**

№ п/п	Наименование муниципальных районов, городских округов	(км)			
		Ветхие тепловые сети в двухтрубном исчислении		Ветхие водопроводные сети	
		всего	в том числе организаций жилищно- коммунального хозяйства	всего	в том числе организаций жилищно- коммунального хозяйства
1.	Алатырский	0,5	0,4	0	0
2.	Аликовский	0,06	0	0	0
3.	Батыревский	0	0	0	0
4.	Вурнарский	0,55	0,55	0,36	0,36
5.	Ибресинский	0	0	0	0
6.	Канашский	0	0	0,1	0,1
7.	Козловский	0,01	0,01	0,06	0,06
8.	Комсомольский	0	0	0,2	0,2
9.	Красноармейский	0,25	0,25	0,35	0,35
10.	Красночетайский	0,03	0,03	0,025	0,025
11.	Мариинско-Посад- ский	0,26	0,26	0,2	0,2
12.	Моргаушский	0	0	0	0
13.	Порецкий	0	0	0	0
14.	Урмарский	0,15	0,15	0,05	0,05
15.	Цивильский	0,23	0,23	0,5	0,5
16.	Чебоксарский	0,87	0,87	3,27	3,27
17.	Шемуршинский	0	0	0,1	0,1
18.	Шумерлинский	0	0	0	0
19.	Ядринский	0,1	0,1	0,25	0,25
20.	Яльчикский	0	0	0	0
21.	Янтиковский	0	0	0,05	0,05
22.	г. Алатырь	0,176	0,176	1,52	1,52
23.	г. Канаш	0,66	0,66	0,152	0,152
24.	г. Новочебоксарск	0,022	0,022	0,975	0,975
25.	г. Чебоксары	5,27	5,27	2,4	2,4
26.	г. Шумерля	0,5	0,5	0,4	0,4
	<b>Итого</b>	<b>9,638</b>	<b>9,478</b>	<b>10,962</b>	<b>10,962</b>

Приложение № 4  
к постановлению Кабинета Министров  
Чувашской Республики  
от 23.05.2018 № 199

**И Н Ф О Р М А Ц И Я**  
**о подготовке жилищного фонда к работе в осенне-зимний период 2018/19 года по состоянию**  
**на \_\_\_\_\_ 2018 г.**

(форма)														
1	2	Промывка и опрес-совка, еди-ниц		Замена внутридомовых сетей, пог. метров					Ремонт					15
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		домов	узлов	водоснабжения	канализации	теплоснабжения	электроснабжения	газоснабжения	кровель домов, кв. метров	отмостков домов, кв. метров	отопительных печей, штук	дымоходов, штук	фасадов, количество домов	Оформление паспортов готовности жи-лищного фонда, единиц
План														
Факт														
%														

Заместитель главы администрации  
муниципального района (городского округа)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Приложение № 5  
к постановлению Кабинета Министров  
Чувашской Республики  
от 23.05.2018 № 199

**И Н Ф О Р М А Ц И Я**  
**о финансовых и материально-технических ресурсах, предназначенных**  
**для устранения аварий и неисправностей на объектах жилищно-**  
**коммунального хозяйства в отопительный период 2018/19 года,**  
**по состоянию на \_\_\_\_\_ 2018 года**

Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1	2	3
Выделено на ликвидацию последствий аварий	тыс. рублей	
Израсходовано на ликвидацию последствий аварий	тыс. рублей	
Выделено на приобретение материально-технических ресурсов	тыс. рублей	
Израсходовано на приобретение материально-технических ресурсов	тыс. рублей	
<b>Наличие материально-технических ресурсов:</b>		
Арматура осветительная	шт.	
Арматура стальная трубопроводная	шт.	
Асбест	м <sup>3</sup>	
Гвозди проволочные	т	
Дымососы	шт.	
Задвижки и затворы стальные	шт.	
Затворы и задвижки из серого чугуна	шт.	
Кабель силовой (типа СРГ, ВРГ, НРГ)	км	
Кирпич	тыс. ед.	
Кислород технический	м <sup>3</sup>	
Компрессоры воздушные	шт.	
Котлы водогрейные	шт.	
Краски строительные	т	
Кровельные материалы, в том числе рубероид, шифер и т.д.	тыс. м <sup>2</sup>	
Лен	кг	
Лесоматериалы в пересчете на круглый лес, в том числе пиломатериалы, фанера клееная, древесно-стружечные плиты и т.д.	м <sup>3</sup>	
Листы асбестоцементные (шифер)	тыс. шт.	
Насосы центробежные, в том числе насосы погружные	шт.	
Нефтебитум	т	
Опоры деревянные	шт.	

1	2	3
Опоры железобетонные	шт.	
Провод неизолированный для воздушных линий	т	
Провода установочные	тыс. пог. м	
Проволока обыкновенного качества	т	
Прокат черных металлов, в том числе сталь листовая оцинкованная, освинцованная и луженая, уголок, швеллер и др.	т	
Радиаторы и конвекторы отопительные	шт.	
Резервные стационарные и передвижные дизельные электростанции	шт.	
Сварочное оборудование	шт.	
Стекло строительное	тыс. м <sup>2</sup>	
Тепло- и изоляционные материалы	м <sup>3</sup>	
Трансформаторы	шт.	
Трубы и детали трубопроводов из термопластов	т	
Трубы катаные и тянутые общего назначения	т	
Трубы сварные водогазопроводные (газовые)	т	
Трубы чугунные канализационные и фасонные части к ним	т	
Цемент	т	
Электродвигатели	шт.	
Электроды сварочные	т	
Электрокалориферы	шт.	
Запасные котлы	шт.	
Мобильные модульные котельные	шт.	