



ПЕРМСКИЙ КРАЙ
АДМИНИСТРАЦИЯ
АЛЕКСАНДРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.06.2022

591

№

О внесении изменений в постановление администрации Александровского муниципального округа от 11 апреля 2022 г. № 395

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Александровского муниципального округа,

администрация Александровского муниципального округа
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в постановление администрации Александровского муниципального округа от 11.04.2022 г. № 395 «Об утверждении плана мероприятий по снижению потерь коммунальных ресурсов в Александровском муниципальном округе в сфере теплоснабжения, водоснабжения», изложив план мероприятий по снижению потерь коммунальных ресурсов в Александровском муниципальном округе в сфере теплоснабжения, водоснабжения в новой редакции.

2. Настоящее постановление опубликовать в сетевом издании официальный сайт Александровского муниципального округа Пермского края (www.aleksraion.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации округа по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству.

И.п. главы муниципального округа-
главы администрации Александровского
муниципального округа

В.А. Белобаржевский

УТВЕРЖДЕН
 постановлением
 администрации Александровского
 муниципального округа
 от 01.06.2022 № 591

**План мероприятий по снижению потерь коммунальных ресурсов в
 Александровском муниципальном округе в сфере теплоснабжения, водоснабжения**

№ п/п	Мероприятие	Ответственные исполнители	План срок	Показатели	
				Ед. изм.	Кол-во
Раздел I. Сфера теплоснабжения					
1.	Проведение технического обследования состояния объектов систем теплоснабжения с определением уровня износа (сети, источники)	Ресурсоснабжающие организации (далее – РСО), Муниципальные образования (далее – МО)	1 раз в год после окончания отопительного сезона	ед.	
2.	Проведение мероприятий на тепловых сетях				
2.1	Проведение работ по ремонту, капитальному ремонту, реконструкции, строительству тепловых сетей, в т.ч. с использованием современных технологий (предизолированных стальных трубопроводов в пенополиуретановой изоляции)	РСО	Ежегодно в межотопительный период	м.	
2.2	Проведение работ по замене тепловой изоляции	РСО	Постоянно	м.	
2.3	Вывод из эксплуатации центральных тепловых пунктов и устройство автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов с водоводяными подогревателями (теплообменниками) в помещениях многоквартирных домов	МО	По мере утверждения Плана работ по переходу от ЦТП на ИП	ед.	

2.4	Вывод из эксплуатации тепловых сетей в связи с переводом ИЖС на газовое теплоснабжение	PCO, MO	Ежегодно	м.	
2.5	Строительство циркуляционных трубопроводов горячего водоснабжения до потребителей. Установка на центральных тепловых пунктах насосов с частотным регулированием	PCO, MO	Ежегодно в межотопительный период	м.	
3	Организационные мероприятия				
3.1	Проведение актуализации схем теплоснабжения и включение в их состав мероприятий, направленных на достижение нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	MO, PCO	Ежегодно, по мере завершения утверждения сроков	ед.	
3.2	Выявление фактов бездоговорного потребления тепловой энергии	PCO	Постоянно	ед.	
3.3	Оснащение объектов потребителей тепловой энергии приборами учета	PCO, Организации, осуществляющие управление многоквартирными домами (управляющие компании, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы, иные специализированные потребительские кооперативы) (далее – УК)	Постоянно	ед.	
3.4	Передача бесхозных объектов коммунальной инфраструктуры на обслуживание в PCO	MO, PCO	Постоянно	ед.	

Раздел II. Сфера водоснабжения					
4	Проведение актуализации схем водоснабжения и включение в их состав мероприятий, направленных на достижение нормативов технологических потерь при транспортировке воды по системам водоснабжения	МО	Ежегодно, по мере завершения сроков	ед.	
5	Мониторинг состояния сетей водоснабжения и проведение диагностики с применением современных технологий	PCO	Ежемесячно	м.	
6	Выявление факторов самовольного подключения потребителей к системе водоснабжения в отсутствие договора о подключении	PCO	Ежемесячно	ед.	
7	Оснащение объектов потребителей услуг по холодному водоснабжению приборами учета	PCO, УК	Постоянно	ед.	
8	Капитальный ремонт, строительство и реконструкция сетей водоснабжения с использованием современных технологий	PCO, МО	По мере износа сетей либо в соответствии с графиком утвержденных работ	м.	