

С.В.И.И.Т.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ПАВЛОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.09.2025

с. Павловск

№ 1581

О внесении изменений в
Постановление Администрации
Павловского района от 07.04.2025
№ 750 «Об утверждении
мероприятий по подготовке к
отопительному периоду 2025-2026
годов»

В целях создания условий для стабильного и качественного предоставления жилищно-коммунальных услуг потребителям, своевременной подготовки энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства района, обеспечения безаварийного и устойчивого проведения отопительного периода 2025-2026 годов, п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменения в Постановление Администрации Павловского района от 07.04.2025 № 750 «Об утверждении мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2025-2026 годов» согласно приложению.

2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Администрации района.

3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Первый заместитель главы района,
председатель комитета по финансам,
налоговой и кредитной политике

В.В. Юдаков

Мероприятия по подготовке к отопительному периоду 2025-2026 годов

№ п/п	Наименование предприятия	Перечень работ	Физические объемы	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1.	ООО «ЖКХ-Павловск»	с. Павловск водоснабжение		май-сентябрь	Баршев С.В.
		Замена ветхих и аварийных участков водопроводных сетей: с. Павловск, ул. Советская – 630 м, Ул. Береговая - 314 м, Пер. Боровой – 3 м, Ул. Кунгурова – 10 м, Дюкер – 150 м.	1107 м		
		Ремонт колодцев на водопроводных сетях	11 шт		
		Очистка, промывка, хлорирование, ремонт покрытия РЧВ на станции 2-го подъема, скважина «Боровая» с укладкой водопровода 20 п.м. в с. Павловск - 432 кв.м	432 кв. м		
		Замена запорной арматуры на сетях в с. Павловск	10 шт		
		Замена глубинного насоса-1 шт. (СКВ.№6, ул. Черемновская), установка 2-х расходомеров			
		с. Рогозиха			
		Ремонт колодцев на водопроводных сетях	3		
		Замена запорной арматуры на водопроводных сетях	3		
		Замена пожарных гидрантов	1		
		Установка частотного преобразователя на скважине по ул. Партизанская			
		Замена ветхих и аварийных участков водопроводных сетей: Ул. Партизанская – 100 м	100 м		
		с. Павловск водоотведение			
		Замена всасывающего трубопровода к насосам на КНС №1	30 м		
		Ремонт канализационных колодцев (по ул. Пионерская, Л.Толстого, пер. Тупик, пер. Дачный-Строителей, ул. Шумилова-пер. Октябрьский, ул. Калинина, ул. Ошепкина, пер. Пожогина)	11		
Очистка карт полей фильтрации	2				
Реконструкция слива Ас машин					
Замена насоса в КНС №3 ул. Кунгурова	1				
2.	ООО «Черемновские коммунальные системы»	с. Черемное водоснабжение		май-сентябрь	Попов А.В.
		Капитальный ремонт водозаборной скважины по ул. Павловская с установкой частотного преобразователя - краевой бюджет	1		
		Монтаж водонапорной башни по ул. Степная, ул. Нагорная	2		
		Ревизионные и ремонтные работы на водонапорных башнях и скважинах			

		Замена ветхих водопроводных сетей в с. Черемное ул. Нагорная – ДУ 110 мм 150 м			
		Ревизия и ремонт запорной арматуры на водопроводных сетях, смотровых колодцах	150 м		
		Ремонт павильонов- 3 шт. Ограждение водозаборных сооружений -3 шт.			
		с. Черемное водоотведение			
		Приобретение насоса СА450/22,5 в КНС по ул. Первомайская, 48-а			
		Приобретение генератора 40-50 в КНС			
		Промывка центральных канализационных сетей по (ул. Юбилейная, Первомайская, Привокзальная, 40- лет Победы)	3800 метров		
		Ревизия и замена хомутов на канализационных сетях			
		с. Черемное теплоснабжение котельная			
		Ревизия и ремонт котельного оборудования, гос. поверка приборов учета, проведение электротехнических испытаний			
		с. Черемное тепловые сети			
		Ревизия и ремонт тепловых сетей (замена запорной арматуры, задвижек)			
		Замена тепловых сетей в 2-х трубном исполнении разных диаметров с. Черемное, ул. Юбилейная-90 м	90 м		
3.	МУП «Новозоринские коммунальные сети»	п. Новые Зори водоснабжение Замена ветхих и аварийных участков водопроводных сетей ул. Дачная - ДУ 90 мм - 145 м ул. Элеваторная до ул. Садовая – ДУ 75 мм 150 м	295 м	май-сентябрь	Маракуев А.А.
		Ревизия, ремонт, установка новых смотровых колодцев на водопроводных сетях	9 шт.		
		Ремонтные работы на водонапорных башнях и скважинах (ул. Привокзальная, -2 шт., пер. Школьный, ул. Комсомольская) с заменой глубинных насосов – 3 шт.			
		Ограждение водозаборных сооружений на 3-х водозаборных скважинах (ул. Привокзальная, 30-А -1 шт., Привокзальная, 10 Б, пер. Школьный Заливка бетонных дорожек на территории первого пояса ЗСО на водозаборных сооружениях по ул. Комсомольская, 16-А, Привокзальная, 30А, Привокзальная, 10Б, пер. Школьный.	720 м		
		Ревизия и ремонт запорной арматуры на водопроводных сетях, смотровых колодцах			
		п. Новые Зори водоотведение			
		Ревизия, ремонт запорной арматуры, канализационных колодцев на канализационных сетях			
		Промывка центральных канализационных сетей по (ул. Лесная, Октябрьская, Советская)	1000 м		

		<p align="center">п. Новые Зори теплоснабжение (котельная)</p> <p>Ревизия и ремонт, котельного оборудования, гос. поверка приборов учета, проведение электротехнических испытаний, Режимно-наладочные работы котла КВ-2,5, КВ-5 в котельной</p>			
		тепловые сети			
		Ревизия и ремонт тепловых сетей (замена запорной арматуры, задвижек)	192 м		
		Замена тепловых сетей ДУ 219 мм в 2-х трубном исполнении по ул. Октябрьская			
		Ремонтные работы в тепловых камерах			
4.	МУП «Комсомольские коммунальные системы»	<p align="center">п. Комсомольский водоснабжение</p> <p>Замена ветхих и аварийных участков водопроводных сетей ул. Весенняя - 220 м ДУ 63мм ул. Мирная - 250 м ДУ 63 мм</p>	470 м	май-сентябрь	Демьяненко Д.А.
		Ревизия, ремонт, замена запорной арматуры на водопроводных сетях, смотровых колодцах			
		<p align="center">п. Комсомольский водоотведение</p> <p>Промывка участков канализационной сети ул. Кемеровская -150 м Д 160 мм ул. Московская -150 м Д 160 мм</p>	300 м		
		<p align="center">п. Комсомольский теплоснабжение (котельные)</p> <p>Ревизия и ремонт, котельного оборудования, гос. поверка приборов учета, проведение электротехнических испытаний, химическая промывка котлов, - Приобретение комплексоната «Эктоскейл 450-1 36 кг</p>			
		<p align="center">п. Урожайный</p> <p>Ревизия и ремонт котельного оборудования Приобретение резервного генератора</p>			
		<p align="center">п. Озерный водоснабжение</p> <p>Замена ветхих и аварийных участков водопроводных сетей Ул. Озерная – 230 м Ремонт здания котельной Приобретение резервного сетевого насоса Приобретение резервного генератора</p>	230 м		
		<p align="center">тепловые сети</p> <p align="center">п. Комсомольский</p> <p>ревизия и ремонт тепловых сетей (замена запорной арматуры, задвижек)</p>			
		<p align="center">п. Урожайный</p> <p>ревизия и ремонт тепловых сетей (замена запорной арматуры, задвижек)</p>			
		<p align="center">п. Озерный</p>			

5.	МУП «Прутские коммунальные сети»	ревизия и ремонт тепловых сетей (замена запорной арматуры, задвижек)		май-сентябрь	Крохалев С.В.
		с. Шахи водоснабжение			
		Замена ветхих и аварийных водопроводных сетей ул. Полевая до ул. Садовая - ДУ 90 мм 100м, от ВНБ Кооперативная до ул. Энергетиков-100 м ДУ63 мм Ул. Загайнова в направлении г. Барнаул Д90 мм 100 м пр. Кленовый (новый) - ДУ 90 мм 150 м	450		
		Ревизия и ремонт запорной арматуры на водопроводных сетях, смотровых колодцах			
		Ограждение скважины «Пахоруковская» с очисткой от кустов и деревьев, планировкой территории, устройством дорожек с твердым покрытием			
		п. Прутской			
		Замена ветхих и аварийных водопроводных сетей ул. Полевая –ДУ 63 мм 430м, ДУ 110мм 170м, ул. Центральная – ДУ 63 мм 540 м, ул. Молодежная – ДУ 110 мм 100 м ул. Школьная – ДУ 63 мм 295 м ул. Строителей – ДУ 63 мм 100	1124		
		Ревизия и ремонт запорной арматуры на водопроводных сетях, смотровых колодцах			
		Ограждение Центрального водозабора с очисткой от кустов и деревьев, планировкой территории, устройством дорожек с твердым покрытием			
		п. Прутской водоотведение			
		Ремонт и ревизия канализационных колодцев, задвижек, обратных клапанов			
		Промывка системы канализации	6000		
Промывка КНС	1				
Чистка полей фильтрации					
с. Шахи котельная					
капитальный ремонт с заменой котельного оборудования					
п. Прутской					
Ревизия и ремонт, котельного оборудования, гос. поверка приборов учета, проведение режимно-наладочных испытаний 2-х котлов					
п. Прутской тепловые сети					
Ревизия и ремонт тепловых сетей (замена запорной арматуры, задвижек)					
Замена тепловых сетей в 2-х трубном исполнении разных диаметров ул. Центральная -80 м	80м				
6.	МУП «Павловские коммунальные системы»	Водоснабжение с. Павловск Устройство ограждений зон санитарной охраны на водозаборных сооружениях «Березовая», «Заводская», Санаторная», «Мирный»,		май-сентябрь	Цыганков С.С.

Замена ветхих водопроводных сетей по ул. Дорожная – 60 м	60 м		
С. Елунино			
Установка промывочных колодцев ул. Победы, ул. Ощепкова, пер. Школьный			
п. Боровиково			
Замена участков ветхих водопроводных сетей	100 м		
с. Жуковка			
Капитальный ремонт водозаборной скважины– краевой бюджет	1		
п. Сибирские Огни			
Устройство ограждений зон санитарной охраны на водозаборном сооружении по ул. Лазурная			
с. Чернопятово			
Замена участка водопроводной сети	100 м		
с. Стуково			
Устройство ограждений зон санитарной охраны на водозаборном сооружении			
Ремонт ограждения на водозаборном сооружении в с. Сарай			
Устройство смотровых колодцев на водопроводных сетях с установкой подземных пожарных гидрантов	1		
п. им. Мамонтова			
Капитальный ремонт водозаборной скважины и башни			
Замена участка водопроводной сети по ул. Центральная	100 м		
Капитальный ремонт водонапорной башни	1		
п. Советский			
Ревизия, чистка, ремонт водозаборных сооружений			
Ревизия и ремонт запорной арматуры на водопроводных сетях, смотровых колодцах			
с. Кольванское			
Ревизия, чистка, ремонт водозаборных сооружений			
Ревизия и ремонт запорной арматуры на водопроводных сетях, смотровых колодцах			
с. Павловск водоотведение			
Ревизия и ремонт канализационных колодцев, замена задвижек	5		
Промывка участков канализационной сети	500		
с. Павловск теплоснабжение (котельные)			
<u>котельная ПМК</u>			
Замена запорной арматуры-			
Ремонт насосной группы-			
Ремонт дымососной группы-			
Косметический ремонт помещений в котельной			
Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности-			
Установка дизель-генератора- 0			
Установка комплексона -			
Котельная Чайка			

	<p>Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности Установка дизель-генератора Установка комплексона Ремонт насосной группы. Ремонт дымососной группы. Косметический ремонт помещений в котельной.</p>		
	<p align="center"><u>Котельная Энтузиастов</u></p> <p>Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности- Установка комплексона- Установка бака аварийного запаса воды- Ремонт обмуровки котла Косметический ремонт помещений в котельной</p>		
	<p align="center"><u>Котельная Зеркальная</u></p> <p>Приведение дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности- Установка дизель-генератора- Установка комплексона- Ремонт дымососной группы Косметический ремонт помещений в котельной</p>		
	<p align="center"><u>Котельная ст. Арбузовка</u></p> <p>Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности.- Установка комплексона.- Ремонт насосной группы. Косметический ремонт помещений в котельной</p>		
	<p align="center"><u>Котельная п. Сибирские Огни</u></p> <p>Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности.- Установка дизель-генератора Установка комплексона Ремонт дымососной группы. Ремонт насосной группы. Косметический ремонт помещений в котельной</p>		
	<p align="center"><u>Котельная с. Елунино (школьная)</u></p> <p>Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности- Установка комплексона.- Ремонт насосной группы- Косметический ремонт помещений в котельной</p>		
	<p align="center"><u>Котельная с. Елунино (детский сад)</u></p> <p>Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями</p>		

		<p>промышленной безопасности. Установка дизель-генератора Установка комплексона. Установка бака аварийного запаса воды Косметический ремонт помещений в котельной</p>			
		<p align="center">Котельная с. Колыванское</p> <p>Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности. Замена котлов КВР- 1,45- Замена механической топки- Косметический ремонт помещений в котельной</p>	4 шт		
		<p align="center">Котельная с. Лебяжье</p> <p>Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности.- Установка дизель-генератора.- Установка комплексона.- Ремонт дымососной группы- Косметический ремонт помещений в котельной</p>			
		<p align="center">Котельная с. Чернопятово</p> <p>Приведение здания котельной и дымовой трубы в соответствие с требованиями промышленной безопасности.- Установка дизель-генератора- Установка комплексона Замена запорной арматуры Ремонт дымососной группы- Косметический ремонт помещений в котельной</p>			
		<p align="center">Тепловые сети</p> <p>Ревизия и ремонт тепловых сетей (замена запорной арматуры, задвижек)</p>			
		<p>Ремонт, замена, утепление тепловых сетей в 2-х трубном исполнении разных диаметров с. Колыванское – (ДУ133 мм) -200 м</p>	200 м		
7.	<p align="center">МУП «Павловская теплоцентраль»</p>	<p align="center">Котельные с. Павловск Котельная «ПНИ»</p> <p>Ревизия, ремонт запорной арматуры, котельного оборудования. Режимная наладка котлов КВ 1,86. Установка частотного преобразователя. Гидродинамическая промывка теплообменника. Электромонтажные работы. Замена 2-х котлов КВ1,86. Замена дымососа. Монтаж автоматической установки ионного обмена. Гос. Поверка приборов КИПиА.</p>		Май-сентябрь	Лопаткин Д.А.
		<p align="center">Котельная «Титова»</p>			

	Ревизия, ремонт котлов, котельного оборудования, запорной арматуры. Химическая промывка котлов, теплообменника. Установка ГИГ (фильтра), Замена дымососа. Освидетельствование дымовой трубы. Электромонтажные работы. Госповерка КИПиА. Косметический ремонт помещений в котельной		
	<u>Котельная «Авторемзавод»</u> Ревизия, ремонт котлов, котельного оборудования, запорной арматуры. Химическая промывка теплообменника. Замена запорной арматуры на котлах, фильтрах, теплообменнике. Ремонт электродвигателей, КТП, щитовых сборок, освещения, сетевых насосов. Замена дымососа ДН-11,2. Тех. освидетельствование экономайзеров. Госповерка КИПиА		
	Строительство объекта «Газовая котельная по ул. Заводская, 13а/1 в с.Павловск, Павловского района Алтайского края» - краевой бюджет		
	<u>Котельная РАЙПО (База МОКХ)</u> Ревизия, ремонт запорной арматуры, очистка фильтров, ревизия электрохозяйства. Гидродинамическая промывка котлов. Промывка теплообменников. Режимная наладка котлов. Электромонтажные работы. Гос. поверка КИПиА. Косметический ремонт помещений в котельной		
	<u>Котельная «Средняя школа»</u> Ревизия, ремонт котлов, горелок, ГРУ, промывка фильтра, ПЗК, ПСК. Гидродинамическая промывка теплообменника. Электромонтажные работы. Госповерка КИПиА. Электромонтажные работы. Ремонт здания котельной.		
	<u>Модульная котельная «Бродковская средняя школа»</u> Замена 2-х котлов. Химическая промывка теплообменника. Замена насоса второго контура. Замена торцевых уплотнителей. Электромонтажные работы. Гос. поверка КИПиА.		
	<u>Котельная с. Стуково</u> Обследование, освидетельствование блока дымовых труб. Ревизия котлов, горелок, насосов. Замена сетевого насоса. Электромонтажные работы. Покраска оборудования в котельной. Косметический ремонт помещений в котельной.		
	<u>Котельная п. Бурановка</u> Ремонт, ревизия котлов, запорной арматуры, электрохозяйства, котлового оборудования		
	<u>Котельная с. Rogozixa</u> Ремонт, ревизия котлов, запорной арматуры, электрохозяйства, котлового оборудования		
	Тепловые сети Ревизия и ремонт тепловых сетей (замена запорной арматуры, задвижек)		
	Ремонт, замена, утепление тепловых сетей в 2-х трубном исполнении	855 м	

		разных диаметров от котельной ПНИ - 360 метров, от котельной Средней школы – 40 м, от котельной Титова – 100 м, от котельной Авторемзавод – 55 м. в с. Стуково –(ДУ159-200 мм)-300 м			
	Итого по всем предприятиям	Водоснабжение Замена ветхих и аварийных водопроводных сетей	4186 м		
		Тепловые сети Замена ветхих тепловых сетей	1417 м		