

АДМИНИСТРАЦИЯ УСТЬ-КАЛМАНСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«30» декабря 2021 года

№ 473

с. Усть-Калманка

Об утверждении муниципальной программы «Модернизация жилищно-коммунального комплекса Усть-Калманского района на 2022-2026 годы»

В целях реализации муниципальной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства и повышения эффективности работы предприятий коммунального комплекса,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу «Модернизация жилищно-коммунального комплекса Усть-Калманского района на 2022-2026 годы» (прилагается);
2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава района



В.Ф. Наумов

УТВЕРЖДЕНА

от 30.12.2021 № 473



**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
«Модернизация жилищно-коммунального комплекса
Усть-Калманского района на 2022-2026 годы»**

**ПАСПОРТ
муниципальной целевой программы
«Модернизация жилищно-коммунального комплекса
Усть-Калманского района на 2022-2026 годы»**

Наименование
программы

«Модернизация жилищно-коммуналь-
ного комплекса Усть-Калманского
района на 2022-2026 годы»

Усть-Калманка 2021г.

Муниципальный заказчик	Усть-Калманский район
Цели и задачи программы	<p>Цели:</p> <p>повышение эффективности и надежности функционирования жилищно-коммунального хозяйства; улучшение качества жилищно-коммунальных услуг.</p> <p>Задачи:</p> <p>модернизация систем теплоснабжения; техническое перевооружение жилищно-коммунального хозяйства; снижение потерь тепловой энергии и воды; налаживание контроля за отпуском и потреблением тепловой энергии и воды; повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры.</p>
Показатели программы 2022-2026 год	<p>Капитальный ремонт водозаборного узла в с.Новокалманка Усть-Калманского района</p> <p>Капитальный ремонт водонапорной башни в с.Кабаново Усть-Калманскоо района</p> <p>Реконструкция системы водоснабжения в с.Огни Усть-Калманского района Алтайского края</p>

	<p>Замена ветхих сетей водоснабжения п.Приозерный-1,1 км.</p> <p>Мероприятия по оптимизации водопроводных сетей в с. Усть-Ермилиха Кабановского сельсовета.</p> <p>Установка частотных регуляторов на электроприводах-5 комплектов</p> <p>На объектах теплоснабжения замена котлов в количестве 12 единиц.</p> <p>Установка оборудования по химводоподготовки теплоносителя в котельной комитета по образованию с.Кабаново.</p>
Срок реализации программы	2022-2026годы

<p>Объемы и источники финансирования реализации программы</p>	<p>общий объем средств, направляемых на реализацию программы, 167,884млн.руб.,</p> <p>в том числе:</p> <p>краевой бюджет -160,205 млн. руб.;</p> <p>местный бюджет -7,7 млн. руб.;</p> <p>внебюджетные источники - 1,26 млн. руб.</p> <p>средства федерального бюджета определяются в соответствии с ФЦП «Жилище» до 2026 года.</p> <p>Объемы финансирования из краевого и местного бюджетов ежегодно уточняются в соответствии с бюджетами, утвержденными на очередной год.</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации программы</p>	<p>снижение непроизводственных потерь: тепловой энергии –на 60% к существующим</p> <p>воды – на 55,5% к существующим</p> <p>снижение аварийности:</p> <p>на объектах теплоснабжения 50%;</p> <p>на объектах водоснабжения -50 %</p> <p>снижение расходов электроэнергии на - 9%</p> <p>снижение расходов твердого топлива на -6%</p>

Пояснительная записка

Жилищно-коммунальный комплекс Усть-Калманского района представлен 26 котельными, теплосетями, протяженностью 15,27 км, 15 водозаборами со 140,9 км водопроводных сетей и 5695 жилыми домами, в том числе 28 многоквартирными.

Основные задачи программы «Модернизация жилищно-коммунального комплекса на 2022 – 2025 годы»: повышение эффективности и надежности функционирования жилищно-коммунального хозяйства Усть-Калманского района, улучшение качества жилищно-коммунальных услуг, модернизация и техническое перевооружение жилищно-коммунального хозяйства, снижение потерь тепловой энергии и воды.

За период 2010-2022 в муниципальных котельных заменены все котлы на современные котлы с высоким КПД Произведена замена тепловых сетей на котельных МУП «Усть-Калманское ЖКХ» протяженностью 6,8км Заменены тепловые сети на котельных комитета по образованию.

Проведение режимно-наладочных мероприятий на тепловых сетях и потребителях, разработка режимных карт на котельных, теплотехнических расчетов позволит улучшить качество жилищно-коммунальных услуг, снизить потребление электроэнергии на 6%, угля на 5%.

Замена изношенных тепловых сетей на современные трубопроводы позволило снизить потери и достичь нормативного значения 15% и менее.

За плановый период программы предполагается улучшить систему теплоснабжения потребителей тепла (жилищный фонд, бюджетные учреждения, и другие потребители тепла)

Состояние водопроводного хозяйства во многом определяет работу всего комплекса жилищно-коммунального хозяйства и котельных в первую очередь.

Продолжить работы по модернизации водопроводного хозяйства. За предъидущий период были пробурены скважины в с.Усть-Калманка, Михайловка, Пономарево, Бураново, с.Чарышское.

Планируется капитальный ремонт скважин в с.Новокалманка, п. Навый Чарыш, с. Огни.

Приоритетным направлением следует считать:

- замену ветхих сетей с модернизацией трубопроводов, т.е. прокладка полиэтиленовых труб – 27 км.;
- установку частотно-регулируемых электроприводов скважинах – 5 комплектов;
- модернизация существующих резервуаров чистоты воды.

Проведение этих мероприятий позволит получить ожидаемые конечные результаты программы:

1. Снижение непроизводительных потерь:

- тепловой энергии на 60% к существующим
воды – на 55,5% к существующим

2. Снижение аварийности на объектах тепловодоснабжения на 50%.

В целом в результате выполнения мероприятий, предусмотренных программой «Модернизация жилищно-коммунального комплекса Усть-Калманского района на 2022 – 2026 годы», ожидаемая экономия энергоресурсов составит не менее 20% к уровню 2021 года.

ИТОГОВАЯ ТАБЛИЦА № 1
Показатели динамики целевых индикаторов

Наименование индикатора	Единица измерения	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Непроизводительные потери тепловой энергии	%	25	21	19	17	15
Непроизводительные потери воды	%	1,8	1,6	1,4	1,2	1
Снижение потребления электроэнергии	%	5	6	7	8	9
Снижение расхода твердого топлива	%	2	3	4	5	6

Динамика целевых показателей
Ведомственной целевой программы
«Энергосбережение на основе модернизации жилищно-коммунального
комплекса Усть-Калманского района Алтайского края на 2022-2026
годы»

Наименование индикатора	Единица измерения	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Снижение потребления электроэнергии	Тыс.Квт/час		86,82	86,8		
Снижение расхода твердого топлива	Тыс. тонн условного топлива.		0,012			