



**АДМИНИСТРАЦИЯ
КОЛЫВАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 17 .11.2020 № 744-а

О внесении изменений в постановление Администрации
Колыванского района Новосибирской области от 27.09.2019 № 1163-а «Об
утверждении Муниципальной программы комплексного развития систем
коммунальной инфраструктуры сельских поселений муниципального
образования Колыванский район Новосибирской области на период 2020-
2022 годы»

В соответствии с пп. 28 и пп. 58 п. 2 ст. 16 Закона Новосибирской области от 25.12.2019 № 454-ОЗ «Об областном бюджете Новосибирской области на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов», ст. 15 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 5 части 1 статьи 8 и пунктом 4 части 1 статьи 36 Устава Колыванского района Новосибирской области, в соответствии с постановлением Администрации Колыванского района от 18.09.2014 № 1534-а «Об утверждении порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формировании и реализации, а также оценки эффективности муниципальных программ Колыванского района Новосибирской области» Администрация Колыванского района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Администрации Колыванского района Новосибирской области от 27.09.2019 № 1163-а «Об утверждении Муниципальной программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельских поселений муниципального образования Колыванский район Новосибирской области на период 2020-2022 годы» следующие изменения:

- 1) наименование программы изложить в следующей редакции:
«Муниципальная программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельских поселений муниципального образования Колыванский район Новосибирской области на период 2020-2029 годы»;
- 2) позицию 1. «Паспорт программы» изложить в следующей редакции:

Полное наименование	Муниципальная программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельских поселений муниципального образования Колыванский район Новосибирской области на 2020-2029 годы.
---------------------	---

исполнитель муниципальной программы	Новосибирской области, Управление строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Участники муниципальной Программы	Муниципальное унитарное предприятие Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» - организация коммунального комплекса, осуществляющая тепло-, водоснабжение на территории сельских поселений муниципального образования Колыванский район (далее - ОКК);
Подпрограммы муниципальной программы	нет
Цели муниципальной программы	Обеспечение надежности, энергетической эффективности и развитие объектов коммунального назначения, повышение качества коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации
Задачи муниципальной программы	1. Повышение надежности и развитие объектов коммунальной инфраструктуры теплоснабжения; 2. Повышение надежности и развитие объектов коммунальной инфраструктуры водоснабжения.
Целевые индикаторы и Показатели муниципальной программы	снижение потерь коммунальных ресурсов до нормативных: теплоснабжение до 14 %; водоснабжение до 10 %.
Этапы и сроки реализации муниципальной программы	Срок реализации программы 2020-2029 год. Этапы осуществления Программы: первый этап – 2020 год; второй этап – 2021 год; третий этап – 2022 год; четвертый этап – 2023 год; пятый этап – 2024 год; шестой этап – 2025 год; седьмой этап – 2026 год; восьмой этап – 2027 год; девятый этап – 2028 год; десятый этап – 2029 год.
Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы	Объем финансирования Программы составляет 247 836,55 тыс. руб., в т.ч. по видам коммунальных услуг: Теплоснабжение – 80 275,00 тыс. руб. Водоснабжение – 167 561,55 тыс. руб.
Ожидаемые результаты муниципальной программы	-модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры сельских поселений; -снижение эксплуатационных затрат предприятия

	<p>ЖКХ;</p> <ul style="list-style-type: none"> -улучшение качественных показателей питьевой воды; -устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека; -снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры; -снижение количества потерь воды; -снижение количества потерь тепловой энергии; -снижение количества потерь электрической энергии; -повышение качества предоставляемых услуг коммунального комплекса; -обеспечение надлежащего сбора и утилизации твердых и жидких бытовых отходов; -улучшение санитарного состояния территорий сельского поселения; -улучшение экологического состояния окружающей среды.
--	--

систем, %	надежности работы систем теплоснабжения, анализа необходимой замены сетей и оборудования и определения потребности в инвестициях	90,0	92,0	92,0	60,0	45,0	0	определяется по данным бухгалтерского учета МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»
Протяженность сетей, нуждающихся в замене, в % от общей протяженности	Используется для оценки объемов работ и затрат на ремонт сетей	90	92	92	80	63	0	Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»
Доля ежегодно заменяемых сетей, в % от их общей протяженности	Используется для оценки объемов работ и затрат на ремонт сетей	0	6	18	30	30	16	Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского

									района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»
Уровень потерь тепловой энергии, % от общего объема на ветхих сетях	Используется для оценки надежности систем теплоснабжени я	26,1	28,0	28,0	20,0	14,1	14,1	Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»	
b. Ресурсная эффективность теплоснабжения									
Удельный расход электроэнергии, кВт.час/Гкал	Используется для оценки эффективности системы теплоснабжени я	68	70	70	50	35	35	Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» по итогам отчетности за год	

Удельный расход топлива, т.у.т./Гкал	Используется для оценки эффективности системы теплоснабжения	392	392	392	323	281	281	Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» по итогам отчетности за год
2 Водоснабжение								
а. Надежность обслуживания систем водоснабжения								
Количество аварий и повреждений на 1 км сети в год (с учетом повреждения оборудования)	Используется для оценки надежности работы систем водоснабжения, анализа необходимой замены сетей и оборудования и определения потребности в инвестициях	0,3	0,3	0,25	0,2	0,15	0,00	Количество аварий и повреждений, требующих аварийно-восстановительных работ (как с отключением потребителей, так и без него), определяется по данным МУП Колыванского района

Износ коммунальных систем, %	Используется для оценки надежности работы систем водоснабжения, анализа необходимой замены сетей и оборудования и определения потребности в инвестициях	19	19	10	10	5	0	Новосибирской области «Коммунальное хозяйство» Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»
Протяженность сетей, нуждающихся в замене, в % от общей протяженности	Используется для оценки объемов работ и затрат на ремонт сетей	28	20	20	15	10	0	Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»
Доля ежегодно заменяемых	Используется для оценки	15	10	10	5	3	2	Конкретное значение

сетей, в % от их общей протяженности	объемов работ и затрат на ремонт сетей									определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»
Уровень потерь воды, в % от общего объема	Используется для оценки надежности систем водоснабжения	19,6	14,0	14,0	14,0	10,0	5,0			Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»
b. Сбалансированность систем водоснабжения										
Уровень использования производственных мощностей, % от располагаемой мощности	Используется для оценки качества оказываемых услуг	9	15	15	30	30	40			Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»

Обеспеченность потребителей приборами учета, % от общего числа договоров на предоставление коммунальной услуги	Используется для оценки качества оказываемых услуг	68	80	80	100	100	100	хозяйство» Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»
f. Ресурсная эффективность водоснабжения								
Удельный расход электроэнергии	Используется для повышения эффективности работы систем водоснабжения	1,5	1,2	0,9	1,2	0,9	0,9	Конкретное значение определяется по данным МУП Колыванского района Новосибирской области «Коммунальное хозяйство»

4) В разделе V, таблицу 8 – «Программа инвестиционных проектов в теплоснабжении» изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование цели /задачи/ мероприятия	Обосно вание	Един. изм.	Нат урал ьны й пока зате ль	Объем финансирования (тыс.руб.)												Источни к финанси рования
					ВСЕГО	в том числе											
						2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Колыванского района Новосибирской области																	
Цель программы: Обеспечение надежности, энергетической эффективности и развития объектов коммунального назначения, повышение качества коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации																	
1	Задача 1. Повышение надежности и развитие объектов коммунальной инфраструктуры теплоснабжения																
1.1.	Мероприятие 1. Строительство объектов коммунальной инфраструктуры теплоснабжения																
	с. Новогырышкино															Бюджет МО. Фонд модернизаци и, определение финансовых затрат на стадии проектирова ния	
1.1.1	Строительство новой блочно- модульной котельной на природном газе мощностью 1,72 Гкал/час	генпла н, схема т/с	ед.	1	20425,0	0,0	0,0	20425,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО. Фонд модернизаци и, определение финансовых затрат на стадии проектирова ния	
1.1.2	Реконструкция существующих тепловых сетей	схема т/с	м.п.	2000	38000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38000,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО. Фонд модернизаци и, определение финансовых затрат на стадии проектирова ния	
	с. Боярка																
1.1.4.	Строительство новой блочно-модульной котельной на твердом топливе мощностью 1,72 Гкал/час	генплан	ед.	1	21850,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21850,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО. Фонд модернизаци и, определение финансовых затрат на стадии проектирова ния	

1.1.1	Строительство водозаборной скважины общей производительностью в объеме 0,24 тыс.м3/сут.	генплан	ед.	1	7768,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7768,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО, Фонд модернизации, определение финансовых затрат на стадии проектирования
1.1.2	Реконструкция водопроводных сетей	генплан	м.п.	6129	17662,0	17662,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО, Фонд модернизации, определение финансовых затрат на стадии проектирования
	с. Скала														
1.1.3	Строительство водопроводных сетей	генплан, схема в/с	м.п.	8070	20000,0	0,0	20000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО, Фонд модернизации, определение финансовых затрат на стадии проектирования
1.1.4	Строительство водозаборной скважины общей производительностью в объеме 0,24 тыс.м3/сут.	генплан	ед.	1	7768,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7768,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО, Фонд модернизации, определение финансовых затрат на стадии проектирования
	с. Соколово														
1.1.5	Реконструкция водопроводных сетей	генплан	ед.	16000	73699,55	0,0	73699,55	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО, Фонд модернизации, определение финансовых затрат на стадии проектирования

																			ия
1.1.6	Строительство водозаборной скважины общей производительностью в объеме 0,24 тыс.м3/сут.	генплан	ед.	1	7768,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО, Фонд модернизации, определение финансовых затрат на стадии проектирования
	с. Вьюны																		
1.1.7	Строительство водозаборной скважины общей производительностью 0,24 тыс. м3/сут	генплан	ед.	1	7768,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО, Фонд модернизации, определение финансовых затрат на стадии проектирования
	с. Сидоровка																		
	Строительство водозаборной скважины общей производительностью 0,24 тыс. м3/сут	генплан	ед.	1	7768,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО, Фонд модернизации, определение финансовых затрат на стадии проектирования
	д. Южино																		
	Строительство водозаборной скважины общей производительностью 0,24 тыс. м3/сут	генплан	ед.	1	7768,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Бюджет МО, Фонд модернизации, определение финансовых затрат на стадии проектирования

[illegible]

6) в разделе VI, подразделе 1 таблицу 11 – «Совокупные потребности в капитальных вложениях для реализации программы инвестиционных проектов» изложить в следующей редакции:

№	Наименование	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.	2027г.	2028г.	2029г.	Итого
1	Программа инвестиционных проектов в теплоснабжении	0,0	0,0	20425,0	0,0	21850,0	0,0	38000,0	0,0	0,0	0,0	80275,0
2	Программа инвестиционных проектов в водоснабжении	17662,0	93699,55	17360,0	15536,0	0,0	23304,0	0,0	0,0	0,0	0,0	167561,55
	ИТОГО тыс.руб.	17662,0	93699,55	37785,0	15536,0	21850,0	23304,0	38000,0	0,0	0,0	0,0	247836,55

7) в разделе VI, подразделе 2 таблицу 12 – «Источники финансирования программы» изложить в следующей редакции:

№	Источники финансирования	2020г	2021г	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027г.	2028 г.	2029г.	Итого
1	Средства Фонда модернизации	12056,7	89014,5	19403,7	0,0	20757,5	0,0	36100,0	0,0	0,0	0,0	177332,4
2	Средства областного бюджета	0,0	0,0	16492,0	14759,0	0,0	22138,8	0,0	0,0	0,0	0,0	53389,8
3	Средства местного бюджета	5605,3	4685,05	1889,3	777,0	1092,5	1165,2	1900,0	0,0	0,0	0,0	17114,35
	ИТОГО тыс.руб.	17662,0	93699,55	37785,0	15536,0	21850,0	23304,0	38000,0	0,0	0,0	0,0	247836,55

2. Управлению правовой, кадровой, организационно-контрольной работы и труда администрации Колыванского района Новосибирской области (Власова Ю.С.) обеспечить опубликование настоящего постановления в периодическом печатном издании местного самоуправления Колыванского района Новосибирской области «Колыванский Вестник».

3. Муниципальному казенному учреждению «Колыванский центр единой дежурной диспетчерской службы, системы 112, материально технического сопровождения» (Савельев В.С.) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Колыванского района Новосибирской области.

Глава Колыванского района
Новосибирской области



Е.Г.Артюхов