

Приложение
к постановлению администрации
муниципального района Борский
от 29 декабря 2020 года № 723

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Обеспечение устойчивого функционирования систем тепло и водоснабжения
в муниципальном районе Борский» на 2021-2023 годы»

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

<p>Полное наименование</p>	<p>Обеспечение устойчивого функционирования систем тепло и водоснабжения в муниципальном районе Борский на 2021-2023 годы</p>
<p>Ответственный исполнитель муниципальной программы</p>	<p>Администрация муниципального района Борский Самарской области, комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Борский Самарской области, управление финансами администрации муниципального района Борский Самарской области.</p>
<p>Цель муниципальной программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение комплексного развития систем тепло и водоснабжения с учетом повышения качества коммунальных услуг, предоставляемых населению, и экономической эффективности проводимых мероприятий; - создание условий для эффективного функционирования и развития систем тепло и водоснабжения, обеспечивающей надежное и качественное предоставление коммунальной услуги объектам социальной сферы и коммерческим потребителям.
<p>Задачи муниципальной программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - проведение капитального ремонта объектов тепло и водоснабжения муниципального района Борский Самарской области; - обеспечение качественного и надежного предоставления коммунальных услуг потребителям; - совершенствование механизмов развития коммунальной инфраструктуры.
<p>Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - увеличение производственной мощности объектов теплоснабжения муниципального района Борский; - увеличение протяженности капитально отремонтированных сетей тепло и водоснабжения муниципального района Борский. - снижение расхода электроэнергии при обеспечении тепло и водоснабжением.
<p>Этапы и сроки реализации муниципальной программы</p>	<p>В один этап 2021-2023 годы</p>
<p>Объемы бюджетных</p>	<p>Общий объем финансового обеспечения</p>

<p>ассигнований муниципальной программы</p>	<p>реализации муниципальной программы составляет 656,4 тыс. рублей. Прогнозная оценка финансового обеспечения муниципальной программы составляет: в 2021 году – из средств местного бюджета – 656,4 тыс. рублей. в 2022 году - из средств местного бюджета – 0,0 тыс. рублей. в 2023 году - из средств местного бюджета – 0,0 тыс. рублей;</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение эффективности производства и передачи энергетических ресурсов; - увеличение протяженности капитально отремонтированных сетей водоснабжения на 7000 п.м; - увеличение протяженности капитально отремонтированных сетей теплоснабжения 2500 п.м - соответствие инженерной инфраструктуры стандартам качества и безопасности.

I. Характеристика проблемы и обоснование необходимости ее решения.

Согласно Стратегии социально-экономического развития Самарской области на период до 2023 года безусловными приоритетами государственной политики в регионе являются основные сферы жизнедеятельности, обеспечивающие безопасность жизни и здоровья человека. Основными задачами вышеназванной Стратегии определены: увеличение объемов строительства коммунальной инфраструктуры и приведение коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества. При этом для обеспечения устойчивого развития коммунального комплекса необходимо формирование базы для надежного и безопасного функционирования систем коммунальной инфраструктуры.

Коммунальный комплекс муниципального района Борский характеризуется невысоким качеством предоставления коммунальных услуг и имеет сравнительно низкую энергетическую эффективность. Вследствие этого возрастает угроза возникновения аварийных ситуаций и срыв бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения муниципального района.

Основными причинами сложившейся ситуации являются высокий уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры и высокая энергоемкость коммунальной инфраструктуры.

Следствием износа и технологической отсталости объектов коммунальной инфраструктуры является низкое качество предоставления коммунальных услуг, не соответствующее запросам потребителей.

Принимая во внимание то, что тепло и водоснабжение имеет большое социальное значение, повышение его надежности и качества является безальтернативной задачей. Любые сбои в обеспечении населения и других потребителей водой и теплом негативным образом воздействуют на экономику муниципального района Борский и усиливают социальную напряженность.

В связи с высокой степенью износа объектов коммунального хозяйства в настоящее время подавляющий объем работ, выполняемый службами жилищно-коммунального хозяйства муниципального района Борский, носит не планово-предупредительный, а аварийно-восстановительный характер, что в значительной степени повышает риск возникновения более масштабных аварий. В целях их предотвращения, минимизации негативных социальных последствий аварийных ситуаций на объектах водоснабжения, а также сокращения сроков ликвидации чрезвычайных ситуаций или угрозы их возникновения необходимо создание условий для устойчивого функционирования системы тепло и водоснабжения.

Реализация настоящей Программы позволит направить средства местного бюджета на повышение уровня обеспеченности населения муниципального района Борский коммунальной инфраструктурой, позволит обеспечить надежное тепло и водоснабжение потребителей.

Использование программно-целевого метода для решения обозначенных проблем направлено на эффективное использование бюджетных средств, в соответствии с приоритетами развития коммунальной инфраструктуры муниципального района Борский.

Кроме того, учитывая дополнительный прирост отапливаемых площадей в связи со строительством социальных объектов, возникает необходимость увеличения существующих мощностей котельной №2 в с.Борское.

II. Основные цели, задачи, этапы и сроки реализации муниципальной программы

Целью Программы является обеспечение устойчивого функционирования систем коммунального теплоснабжения муниципального района Борский.

Для достижения цели Программы предусматривается решение следующих задач:

- проведение капитального ремонта объектов теплоснабжения муниципального района Борский;
- обеспечение эффективности производства и передачи энергетических ресурсов;
- соответствие инженерной инфраструктуры стандартам качества и безопасности.

Программа реализуется в один этап - с 2021 по 2023 год.

III. Целевые индикаторы и показатели с расшифровкой плановых значений по годам, ежегодного хода и итогов реализации муниципальной программы.

Оценка результатов реализации Программы производится в соответствии с целевыми индикаторами (показателями), указанными в приложении № 1 к настоящей Программе.

IV. Перечень программных мероприятий с указанием сроков их реализации, объема финансирования, исполнителей.

Перечень программных мероприятий указан в приложении № 2 к настоящей Программе.

V. Источники финансирования муниципальной программы с распределением по годам и объемам, обоснование ресурсного обеспечения реализации муниципальной программы.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета муниципального района Борский и средств областного бюджета.

Общий объем финансирования Программы составляет **656,4 тыс. рублей**, из них:

2021 – 656,4 тыс. рублей;

2022 – 0,0 тыс. рублей;

2023 – 0,0 тыс. рублей;

VI. Оценка социально-экономической эффективности от реализации мероприятий муниципальной программы

В результате реализации Программы предусматривается проведение капитального ремонта участков сетей водоснабжения муниципального района Борский, проведение капитального ремонта участков сетей теплоснабжения п. Новоборский и с.Борское.

Реализация мероприятий Программы позволит обеспечить надежное тепло и водоснабжение потребителей, улучшить производство и передачу энергетических ресурсов, а также позволит снизить аварийность на объектах тепло и водоснабжения муниципального района Борский.

Для определения результата реализации Программы оценивается степень достижения целевого индикатора (показателя). В качестве показателя социально-экономической эффективности реализации Программы принимается соотношение степени достижения основных целевых индикаторов Программы к уровню ее финансирования.

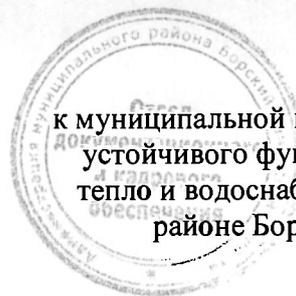
VII. Механизм реализации муниципальной программы,

**включая контроль за ходом ее исполнения и методику оценки
эффективности муниципальной программы.**

Ответственность за реализацию и конечные результаты Программы несет администрация муниципального района Борский.

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется путем установления степени достижения ожидаемых результатов, а также сравнения отчетных значений индикаторов (показателей) Программы с их целевыми значениями.

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется ежегодно в течение всего срока реализации Программы и в целом по окончании срока ее реализации экономическим отделом администрации муниципального района Борский.



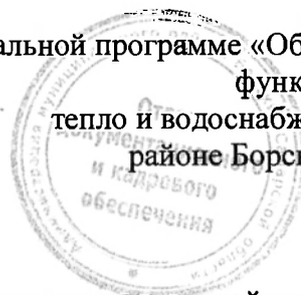
Приложение № 1
к муниципальной программе «Обеспечение
устойчивого функционирования системы
тепло и водоснабжения в муниципальном
районе Борский на 2021-2023 годы»

ПРОГНОЗНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
показателей (индикаторов) по реализации муниципальной программы
" Обеспечение устойчивого функционирования системы теплоснабжения в
муниципальном районе Борский»
на 2021-2023 годы

№ п/п	Наименование целей, индикаторов, задач, показателей/ подпрограмм, основных мероприятий	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Един ица измер ения	Значение индикаторов и показателей			
				Год до начала реализации муниципаль ной программы	Первый год	Второй год	Третий год
	Стратегическая цель Обеспечение эффективности производства и передачи энергетических ресурсов, соответствие инженерной инфраструктуры стандартам качества и безопасности	Администрация муниципального района Борский Самарской области, комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Борский Самарской области, управление финансами администрации муниципального района Борский Самарской области, МУП «Тепло», МБУ «Служба заказчика» .МУП «Управление ЖКХ»					
1	Мероприятие Ремонт водопроводов		Тыс. руб		0,0	0,0	0,0
	Показатель мероприятия 1 Протяженность отремонтированных водопроводов		Тыс. п.м.		2,5	2,5	2,0
	Показатель цели 1 Нормативные потери в сетях		%	6,274	6,221	6,005	5,900
	Тактическая задача 1 Сокращение потерь на водопроводных сетях		Тыс. Руб.		0,0	0,0	0,0
	Показатель задачи 1 Снижение % потерь		%	6,274	6,221	6,005	5,900
2	Мероприятие Ремонт теплотрассы		Тыс. руб.		656,4	0,0	0,0

	Показатель мероприятия 1 Протяженность отремонтированных тепловых сетей			1,0	1,0	0,5
	Показатель цели 1 Нормативные потери в сетях		Тыс. п.м.			
	Тактическая задача 1 Сокращение потерь на тепловых сетях		%	9,8	9,7	9,6
	Показатель задачи 1 Снижение % потерь		Тыс. руб.		656,4	0,0
			%	9,8	9,7	9,6
						0,0
						9,5

Приложение № 2
к муниципальной программе «Обеспечение устойчивого
функционирования системы
тепло и водоснабжения в муниципальном
районе Борский на 2021-2023 годы»



Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы
«Обеспечение устойчивого функционирования системы тепло и водоснабжения в
муниципальном районе Борский» на 2021-2023 годы.

№ п/п	Наименование подпрограмм, основных мероприятий	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Расходы (тыс. руб)			
			Всего	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1	Приобретение водяных насосов		0,0	0,0	0,0	0,0
2	Приобретение циркуляционных насосов		0,0	0,0	0,0	0,0
3	Приобретение электродвигателей		0,0	0,0	0,0	0,0
4	Приобретение водонапорных башен		0,0	0,0	0,0	0,0
5	Приобретение материалов для систем теплоснабжения		656,4	656,4	0,0	0,0
6	Приобретение материалов для систем водоснабжения		0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого	Итого	656,4	656,4	0,0	0,0