

Официальный вестник Егоровского сельского поселения» 03 апреля 2025 года Информационный бюллетень № 383

АДМИНИСТРАЦИЯ ЕГОРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 марта 2025 года

№ 10

с. Егоровка

Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения
Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области на период до 2026 года

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», на основании Заключения по результатам публичных слушаний по актуализации схемы теплоснабжения Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области на период до 2026 года от 20 марта 2025 года, Администрация Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить актуализированную схему теплоснабжения Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области на период до 2026 года (прилагается).
2. В течение 15 календарных дней, с даты утверждения актуализированной схемы теплоснабжения Егоровского сельского поселения, разместить схему на официальном сайте Администрации Егоровского сельского поселения.
3. Опубликовать в информационном бюллетене «Официальный вестник Егоровского сельского поселения» сведения о размещении утвержденной актуализированной схемы теплоснабжения Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области на период до 2026 года.
4. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Егоровского сельского поселения в сети Интернет по адресу: <https://egorovskoe-r52.gosweb.gosuslugi.ru/>
5. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Егоровского сельского поселения

Н.В. Напп.

Приложение № 1
к постановлению Администрации
Егоровского сельского поселения
от 20.03.2025 № 10

СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Основанием для разработки схемы теплоснабжения Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района является:

- Федеральный закон от 27.07.2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»
- Постановление Правительства Российской Федерации «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» от 22.02.2012 года № 154.
- Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Тарского муниципального района.

1. Общие положения

Схема теплоснабжения поселения — документ, содержащий материалы по обоснованию эффективного и безопасного функционирования системы теплоснабжения, ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Теплоснабжающая организация определяется схемой теплоснабжения.

Мероприятия по развитию системы теплоснабжения, предусмотренные настоящей схемой, включаются в инвестиционную программу теплоснабжающей организации и Программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры.

II. Основные цели и задачи схемы теплоснабжения:

- 1) удовлетворение спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель, обеспечения надежного теплоснабжения наиболее экономичным способом при минимальном воздействии на окружающую среду;
- 2) экономическое стимулирование развития систем теплоснабжения и внедрение энергосберегающих технологий;
- 3) определение возможности подключения к сетям теплоснабжения объектов капитального строительства и предприятий;
- 4) минимизация затрат на теплоснабжение в расчете на каждого потребителя в долгосрочной перспективе;
- 5) при необходимости снабжения жителей Егоровского поселения тепловой энергией, обеспечение возможности подключения к сетям теплоснабжения;
- 6) модернизация и реконструкция системы теплоснабжения Егоровского сельского поселения с целью повышения энергоэффективности и энергосбережения.

Раздел 1. Сведения о поселении и котельных

Основные климатические характеристики.

Климат территории Егоровского сельского поселения резко континентальный. Зима суровая, холодная, продолжительная. Лето короткое, теплое. Короткие переходные сезоны – осень и весна. Поздние весенние и ранние осенние заморозки. Резкие колебания температуры в течение года и суток.

Среднегодовая температура воздуха: – 3,8 °С.

Среднемесячная температура воздуха наиболее холодного месяца (январь): – 22,3 °С.

Среднемесячная температура воздуха наиболее жаркого месяца (июль): + 15,9 °С.

Абсолютный минимум температуры (февраль): – 53 °С.

Абсолютный максимум температуры (июль): + 33 °С.

Нормативная ветровая нагрузка: 35 кг/м²

Средняя температура отопительного периода: – 8,8 °С.

Продолжительность отопительного периода: 234 суток.

Источники тепла.

На территории Егоровского сельского поселения расположены 3 населенных пункта: село Егоровка, д. Курляно -Дубовка и д. Межевная. Общая численность населения Егоровского сельского поселения составляет 356 чел.

На территории Егоровского поселения действует одна котельная, отапливающая здания школы, администрации поселения, дома культуры и библиотеки. Теплоснабжение индивидуальной жилой застройки обеспечивается от индивидуальных источников тепла. В настоящее время появилась единая теплоснабжающая организация МУП «Исток» в Егоровском сельском поселении.

- **Котельная Администрации Егоровского сельского поселения**
- принадлежность – муниципальная.
- обслуживание котельной осуществляет – МУП «Исток»
- установленная мощность котельной – 1,1 Гкал/час.
- расчетный температурный график сетевой воды – 95 °С / 70 °С.
- основное топливо – каменный уголь.
- резервное топливо – дрова.
- год ввода в эксплуатацию котельной – 1972 г.
- персонал (всего) – 5 человек

Таблица 1-Характеристика теплонсточника

Наименование котельной	Топливо, нормативный расход, т/год		Годовая выработка, Гкал/год	Марка котлов	Установленная мощность	Нагрузка
Котельная МУП «Исток»	уголь	225,5	815,69	КВр-0,6 (2019) – 1 шт. КВр-0,45 (2019)-1 шт.	1,1	0,41

Жилой фонд котельная не отапливает. Тепловая энергия для горячего водоснабжения не используется. Котельная является поднадзорной СУ Ростехнадзор.

Таблица 2-Количество потребляемого тепла производимого теплонсточником

Наименование потребителей тепла	Отраслевая принадлежность	Наружный строительный объем здания, м ³	Наружная высота здания, м/ количество этажей жилого здания, шт	Отапливаемая площадь внутренних помещений, м ²	Удельная отопительная характеристика	Температура внутреннего воздуха, °С	Расчетная часовая нагрузка системы отопления, Гкал/час	Часовая проектная нагрузка системы отопления, Гкал/час	К-во часов работы системы отопления в сутки, час	Количество тепла на отопление помещений, Гкал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Потребители, финансируемые из бюджета муниципального района							0,17	0		379,78
Средняя школа с. Егоровка (с подвалом)	Образование	8741,8	6,8	1890,0	0,35	18	0,17	0	24	379,78
Потребители, финансируемые из бюджета городского (сельского) поселения							0,081	0		207,27
Егоровская с/администрация Егоровский СДК, библиотека.	Госуправление и правоохранительная деятельность	625	3,05	158,00	0,43	19	0,015	0	24	207,27

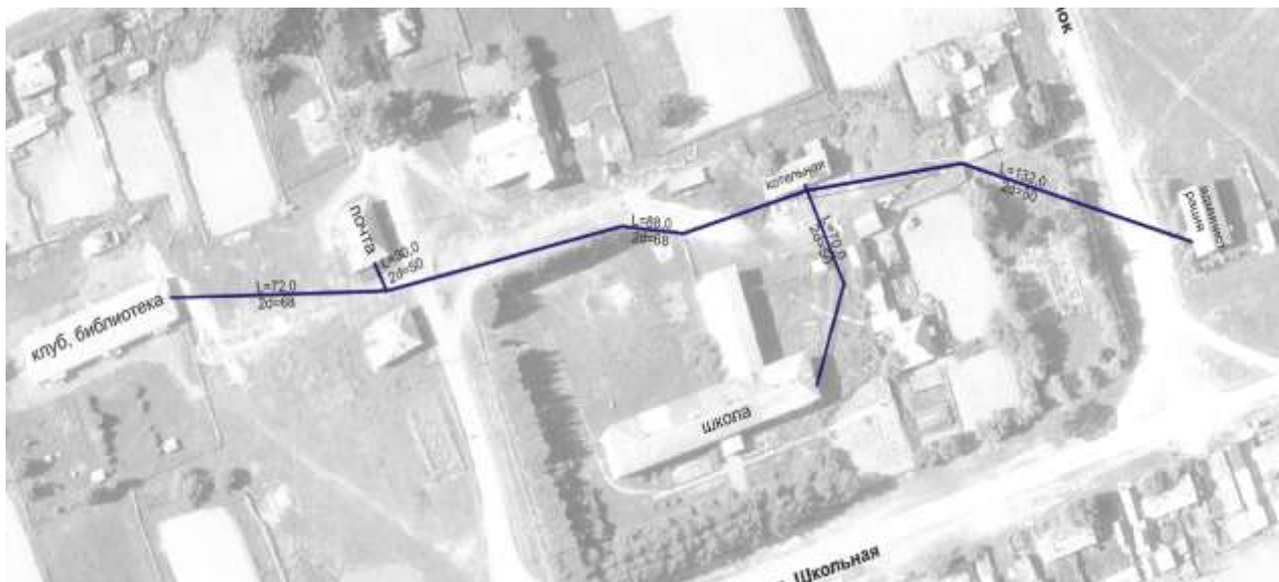
Жилой фонд котельная не отопливает. Тепловая энергия для нужд ГВС не используется.
Протяженность теплосети в двухтрубном исчислении 0,202 км
0,202 км (Ø 108 мм).

Таблица -3 Тепловая сеть и потери в тепловых сетях

Вид системы теплоснабжения	Тип прокладки	Наружный диаметр труб, мм	Общая протяженность сетей, км	Протяженность участков теплопроводов на отопление, км	Потери отопления, Гкал	Потери отопл через поверхность, Гкал	Потери отопл с утечками, Гкал	Расчетная тепловая нагрузка трубопровода на отопление, Гкал
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2х трубная	Н	108	0,508	0,202	179,25	168,97	10,28	0,16
					179,25	168,97	10,28	

Подключение к котельным новых потребителей не планируется, изменение тепловых нагрузок не предполагается.

Схема-1 Тепловые сети Егоровского сельского поселения



Теплоснабжение Егоровского сельского поселения осуществляется:

- в частных домах, объектах социальной сферы и предприятиях села Егоровка, д. Курляно-Дубовка и д. Межевная от печей и котлов на дровах;

- объекты бюджетной и социальной сферы сельского поселения отапливаются от котельной на угле мощностью 1,1 Гкал/час (таблица №1), на печном отоплении бытовыми печами 0,63 Гкал/час.

Во всех рассматриваемых населенных пунктах при градостроительном зонировании выделяются: общественно-деловая зона (ОД); зоны индивидуальной жилой застройки (Ж-1); зона сельскохозяйственного использования (СХ).

Как центры обслуживания местных систем расселения, предполагается в перспективе, что населенные пункты должны располагать всеми основными учреждениями обслуживания населения, в том числе: административно-управленческими, общественно-деловыми и коммерческими объектами; культурно-просветительными и культурно-развлекательными объектами; объектами торговли, общественного питания и бытового обслуживания; объектами образования и здравоохранения; физкультурно-спортивными сооружениями.

В селе Егоровка в настоящее время имеются сети инженерного обеспечения:

это водопровод, теплосеть, электрические сети, связь.

В д. Межевная в настоящее время имеются сети инженерного обеспечения:

это водопровод, электрические сети, связь.

Объекты на территории Егоровского сельского поселения имеют преимущественно локальные системы инженерного обеспечения.

Сравнительный анализ стоимости 1 МДж тепла, при различных вариантах источника энергии:

Электричество: 1 кВт/ч энергии – дает тепловой энергии 3,6 МДж. Стоимость 1 кВт составляет 2,58 рубля, из этого следует, что 1 МДж будет стоить 72 копейки.

Сжиженный газ при сгорании дает 41 МДж на 1кг и стоит 32,84 рубля, значит, 1 МДж будет стоить 80 копеек.

Природный газ. 1кг природного газа дает 33 МДж тепла, 1 кубический метр весит около 800г. Стоимость 1 кубометра природного газа составляет 6 рубля 13 копеек, из этого следует 1 МДж, будет стоить 3 копейки.

Таблица-4 Сравнительный анализ стоимости 1МДж тепловой энергии

Источник тепла:	Стоимость 1 МДж тепла:
Природный газ	23 коп.
Сжиженный газ	80 коп.
Электричество	72 коп.

Если ставить вопрос с точки зрения экономичности, надо изучить, сколько и какое топливо стоит в регионе и посчитать цену 1кВт тепла.

Данные для расчета:

дрова сухие - 3,900 кВт/кг

дрова влажные - 3,060 кВт/кг

уголь - 5,100 кВт/кг

природный газ - 10,000 кВт/м³

сжиженный газ - 20,800 кВт/м³

На основании сравнительного анализа, рекомендуется использование газового топлива.

Существующие отапливаемые объекты в Егоровском сельском поселении будут снабжаться, по прежней схеме централизованно от существующей котельной МУП «Исток» (таблица №1), частные дома будут снабжаться индивидуально, и отапливаться индивидуально дровами и углем.

Максимальный суммарный часовой расход тепла на нужды отопления населения, объектов муниципальной и бюджетной сферы, коммерческих структур и предприятий останется прежним - 1,73 Гкал/час

Строительство новых котельных нецелесообразно, необходима реконструкция существующей котельной, спроса на тепловую энергию у населения частного сектора и коммерческих структур в Егоровском сельском поселении нет.

Существующая схема тепловых сетей и систем теплоснабжения, является оптимальной для поселения ввиду не большой протяженности тепловой сети, небольших затрат на профилактику, ремонт и эксплуатацию. Необходима реконструкция котельной с заменой насосов на энергосберегающие.

Трассировка и способ прокладки тепловых сетей Егоровского сельского поселения осуществлена надземно. Необходима частичная замена тепловых сетей и теплоизоляции с использованием современных теплоизоляционных материалов.

Раздел 2. Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей.

2.1. Радиус эффективного теплоснабжения.

Среди основных мероприятий по энергосбережению в системах теплоснабжения можно выделить оптимизацию систем теплоснабжения в сельских поселениях с учетом эффективного радиуса теплоснабжения.

Передача тепловой энергии на большие расстояния является экономически неэффективной.

Радиус эффективного теплоснабжения позволяет определить условия, при которых подключение новых или увеличивающих тепловую нагрузку теплопотребляющих установок к системе теплоснабжения нецелесообразно вследствие увеличения совокупных расходов в указанной системе на единицу тепловой мощности, определяемой для зоны действия каждого источника тепловой энергии.

Радиус эффективного теплоснабжения – максимальное расстояние от тепло потребляющей установки до ближайшего источника тепловой энергии в системе теплоснабжения, при превышении которого подключение тепло потребляющей установки к данной системе теплоснабжения нецелесообразно по причине увеличения совокупных расходов в системе теплоснабжения.

2.2. Описание существующих и перспективных зон действия систем теплоснабжения, источников тепловой энергии.

Описание существующих зон действия систем теплоснабжения, источников тепловой энергии.

Таблица 5 Максимальное удаление точки подключения потребителей от источника тепловой энергии

Максимальное удаление точки подключения потребителей от источника тепловой энергии			
на север	на восток	на юг	на запад
Котельная МУП «Исток»			
0	398 м	0	0

2.3. Описание существующих и перспективных зон действия индивидуальных источников тепловой энергии.

Егоровское сельское поселение не газифицировано, поэтому 100 % индивидуальных жилых домов имеет индивидуальное отопление, работающее на угле и дровах. Индивидуальное отопление осуществляется от теплоисточников без потерь при передаче, так как нет внешних систем транспортировки тепла. Поэтому потребление тепла при теплоснабжении от индивидуальных установок можно принять равным его производству.

На основании данных сайтов компаний производителей котельного оборудования, технических паспортов отопительных котлов, характеристика индивидуальных теплогенерирующих установок имеет следующий вид:

Вид топлива	Средний КПД теплогенерирующих установок	Удельная теплота сгорания, ккал/кг
Уголь каменный,	0,8	5100
Дрова	0,68	2 960
Газ природный	0,90	8 000

Главной тенденцией децентрализованного теплоснабжения населения, производства тепла индивидуальными теплогенераторами в перспективе могло бы являться газификация поселения. Но в краткосрочной перспективе газификация поселения не планируется в связи с недостаточными лимитами природного газа ОАО «Тевризнефтегаз» и большими финансовыми затратами на строительство газопровода.

2.4. Перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки в перспективных зонах действия источников тепловой энергии,

Перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки в перспективных зонах действия источников тепловой энергии равны существующим, так как в Егоровском сельском поселении не предусмотрено изменение существующей схемы теплоснабжения.

2.5. Существующие значения установленной тепловой мощности основного оборудования источников тепловой энергии (в разрезе котельных).

Таблица 6 Существующие значения установленной тепловой мощности основного оборудования источников тепловой энергии

Наименование котельной	Установленная мощность, Гкал/час
Котельная МУП «Исток»	1,1

2.6. Существующие и перспективные затраты тепловой мощности на собственные и хозяйственные нужды источников тепловой энергии (в разрезе котельных).

Таблица 7 Существующие и перспективные затраты тепловой мощности на собственные и хозяйственные нужды источников тепловой энергии

Наименование котельной	Количество тепла расходуемого на собственные нужды от количества выработанного, Гкал

	существующие	перспективные
Котельная МУП «Исток»	нет	нет

2.7. Значения существующей и перспективной тепловой мощности источников тепловой энергии.

Таблица 8 Значения существующей и перспективной тепловой мощности источников тепловой энергии

Наименование котельной	Фактическая располагаемая мощность источника, Гкал/час	Подключенная нагрузка тепловой энергии, Гкал/час	
		существующие	перспективные
Котельная МУП «Исток»	1,08	0,41	0,41

2.8. Значения существующих и перспективных потерь тепловой энергии при ее передаче по тепловым сетям, включая потери тепловой энергии в тепловых сетях теплопередачей через теплоизоляционные конструкции теплопроводов и с потерями теплоносителя, а также указанием затрат на компенсацию этих потерь.

Таблица 9 Значения существующих и перспективных потерь тепловой энергии при ее передаче по тепловым сетям

Наименование котельной	Потери ТЭ через изоляцию, Гкал	Потери ТЭ за счет потерь теплоносителя, Гкал	Потери ТЭ при передаче, Гкал	Затраты на компенсацию потерь ТЭ, тыс. руб.
Котельная МУП «Исток»	77,99	10,31	90,95	179,25

2.9. Затраты существующей и перспективной тепловой мощности на хозяйственные нужды тепловых сетей.

Таблица 10 Затраты существующей и перспективной тепловой мощности на хозяйственные нужды тепловых сетей

Наименование котельной	Существующие затраты тепловой мощности на хозяйственные нужды тепловых сетей, Гкал/час
Котельная МУП «Исток»	нет

2.10. Значения существующей и перспективной тепловой мощности источников теплоснабжения, в том числе источников тепловой энергии, принадлежащих потребителям, источников тепловой энергии теплоснабжающих организаций, с выделением аварийного резерва и резерва по договорам на поддержание резервной тепловой мощности.

Таблица 11 Значения существующей и перспективной тепловой мощности источников теплоснабжения, в том числе источников тепловой энергии

Наименование котельной	Фактическая установленная мощность источника, Гкал/час	Резерв мощности, Гкал/час	
		аварийный	Резерв по договорам
Котельная МУП «Исток»	1,1	0,77	0

Раздел 3. Перспективные балансы теплоносителя.

3.1. Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей.

Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей.

Таблица 12 Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя

Наименование котельной	Нормативное потребление теплоносителя потребителями (производительность сетевой воды), м ³ /ч	Водоподготовительная установка	
		Тип	Мах производительность установки
Котельная МУП «Исток»	12,399	отсутствует	-

3.2. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок источников тепловой энергии для компенсации потерь теплоносителя в аварийных режимах работы систем теплоснабжения.

Таблица 13 Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок источников тепловой энергии

Наименование котельной	Мах производительность подпиточных насосов, м ³ /час	Мах производительность ВПУ
Котельная МУП «Исток»	8	отсутствует

Раздел 4. Предложения по новому строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии.

4.1. Предложения по новому строительству источников тепловой энергии, обеспечивающие перспективную тепловую нагрузку на вновь осваиваемых территориях поселения.

Учитывая, что в Егоровском сельском поселении не предусмотрено изменение схемы теплоснабжения поселения, теплоснабжение перспективных объектов, которые планируется разместить вне зоны действия существующих котельных, предлагается осуществить от автономных источников, работающих на дровах и угле или в перспективе от индивидуального автономного газового отопления. Поэтому новое строительство котельных не планируется.

4.2. Предложения по реконструкции источников тепловой энергии, обеспечивающие перспективную тепловую нагрузку в существующих и расширяемых зонах действия источников тепловой энергии.

Таблица 14 Предложения по реконструкции источников тепловой энергии

№ п/п	Наименование котельной	Мероприятия
1.	Котельная МУП «Исток»	При существенном увеличении тепловой нагрузки необходима замена существующих отопительных водогрейных котлов на котлы с большей теплопроизводительностью и КПД. Реконструкция тепловой сети и электрооборудования. Замена насосного оборудования.

4.3. Предложения по техническому перевооружению источников тепловой энергии с целью повышения эффективности работы систем теплоснабжения.

Таблица 15 Предложения по техническому перевооружению источников тепловой энергии с целью повышения эффективности работы систем теплоснабжения

№ п/п	Наименование котельной	Мероприятия
1.	Котельная МУП «Исток»	Наладка и регулировка гидравлического режима тепловых сетей с установкой балансировочных клапанов и регулировочных шайб. Установка энергосберегающих сетевых насосов, реконструкция тепловой сети с использованием новых теплосберегающих материалов, установка энергосберегающих ламп.

4.4. Меры по выводу из эксплуатации, консервации и демонтажу избыточных источников тепловой энергии, а также выработавших нормативный срок службы либо в случаях, когда продление срока службы технически невозможно или экономически нецелесообразно.

Таких объектов на территории Егоровского сельского поселения нет.

4.5. Меры по переоборудованию котельных в источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии.

В соответствии с Программой комплексного развития инфраструктуры Егоровского сельского поселения меры по переоборудованию котельных в источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии не предусмотрены.

4.6. Меры по переводу котельных, размещенных в существующих и расширяемых зонах действия источников комбинированной выработки тепловой и электрической энергии в «пиковый» режим.

Меры по переводу котельных, размещенных в существующих и расширяемых зонах действия источников комбинированной выработки тепловой и электрической энергии в «пиковый» режим, не предусмотрены.

4.7. Решения о загрузке источников тепловой энергии, распределении (перераспределении) тепловой нагрузки потребителей тепловой энергии в каждой зоне действия системы теплоснабжения между источниками тепловой энергии, поставляющими тепловую энергию в данной системе теплоснабжения.

Учитывая, что Программой комплексного развития инфраструктуры Егоровского сельского поселения не предусмотрено изменение схемы теплоснабжения поселения, решения о загрузке источников тепловой энергии, распределении (перераспределении) тепловой нагрузки потребителей тепловой энергии в каждой зоне действия системы теплоснабжения между источниками тепловой энергии, поставляющими тепловую энергию в данной системе теплоснабжения, будут иметь следующий вид:

Таблица 16 Загрузка источников тепловой энергии поселения

№ п/п	Наименование котельной	Установленная мощность, Гкал/час	Подключенная нагрузка, Гкал/час
1	Котельная МУП «Исток»	1,1	0,41

4.8. Оптимальный температурный график отпуска тепловой энергии для каждого источника тепловой энергии или группы источников в системе теплоснабжения.

Оптимальный температурный график отпуска тепловой энергии для каждого источника тепловой энергии в системе теплоснабжения в соответствии с действующим законодательством разрабатывается в процессе проведения энергетического обследования источника тепловой энергии, тепловых сетей, потребителей тепловой энергии.

Расчетный температурный график 95-70 °С, для тепловых сетей отопительных котельных Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области

Текущее значение температуры наружного воздуха: $t_{н, °C}$	Температура сетевой воды в подающем трубопроводе: $\tau_{01}, °C$	Температура сетевой воды в обратном трубопроводе: $\tau_{02}, °C$	Текущее значение температуры наружного воздуха: $t_{н, °C}$	Температура сетевой воды в подающем трубопроводе: $\tau_{01}, °C$	Температура сетевой воды в обратном трубопроводе: $\tau_{02}, °C$
10	55,03	45,03	-16	69,03	54,03
9	55,03	45,03	-17	70,16	54,75
8	55,03	45,03	-18	71,29	55,45
7	55,03	45,03	-19	72,41	56,16
6	55,03	45,03	-20	73,52	56,85
5	55,03	45,03	-21	74,63	57,55
4	55,03	45,03	-22	75,73	58,23
3	55,03	45,03	-23	76,84	58,92
2	55,03	45,03	-24	77,93	59,60
1	55,03	45,03	-25	79,03	60,28
0	55,03	45,03	-26	80,12	60,95
-1	55,03	45,03	-27	81,20	61,62
-2	55,03	45,03	-28	82,28	62,28
-3	55,03	45,03	-29	83,36	62,94
-4	55,03	45,03	-30	84,43	63,60
-5	56,23	45,82	-31	85,51	64,26
-6	57,43	46,60	-32	86,57	64,91
-7	58,62	47,37	-33	87,64	65,55
-8	59,80	48,14	-34	88,70	66,20
-9	60,98	48,89	-35	89,76	66,84
-10	62,15	49,65	-36	90,81	67,48
-11	63,31	50,39	-37	91,86	68,11
-12	64,47	51,13	-38	92,91	68,74
-13	65,62	51,87	-39	93,96	69,37
-14	66,76	52,59	-40	95,00	70,00
-15	67,90	53,32			

4.9. Предложения по перспективной установленной тепловой мощности каждого источника тепловой энергии с учетом аварийного и перспективного резерва тепловой мощности.

Таблица 17 Предложения по перспективной установленной тепловой мощности каждого источника тепловой энергии с учетом аварийного и перспективного резерва тепловой мощности.

№ п/п	Наименование котельной	Установленная мощность, Гкал/час	Предложения по перспективной тепловой мощности, Гкал/час
1	Котельная МУП «Исток»	1,1	1,1

Раздел 5. Предложения по новому строительству и реконструкции тепловых сетей.

5.1. Предложения по новому строительству и реконструкции тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии в зоны с резервом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии (использование существующих резервов).

Учитывая, что в Егоровском сельском поселении не предусмотрено изменение схемы теплоснабжения поселения, поэтому новое строительство тепловых сетей не планируется. Перераспределение тепловой нагрузки не планируется.

5.2. Предложения по новому строительству тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки во вновь осваиваемых районах поселения под жилищную, комплексную или производственную застройку.

Новое строительство тепловых сетей не планируется.

5.3. Предложения по новому строительству и реконструкции тепловых сетей, обеспечивающие условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения.

Учитывая, что Программой комплексного развития инфраструктуры Егоровского сельского поселения не предусмотрено изменение схемы теплоснабжения поселения, поэтому новое строительство тепловых сетей не планируется. Реконструкция тепловых сетей, обеспечивающая условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения, также не предусмотрена.

5.4. Предложения по новому строительству или реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в «пиковый» режим или ликвидации котельных по основаниям.

Новое строительство или реконструкция тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в «пиковый» режим не планируется.

5.5. Предложения по новому строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности безопасности теплоснабжения.

Учитывая, что в Егоровском сельском поселении не предусмотрено изменение схемы теплоснабжения поселения, поэтому новое строительство тепловых сетей не планируется.

Предложения по реконструкции тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности безопасности теплоснабжения.

Таблица 18 Предложения по реконструкции тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности безопасности теплоснабжения

№ п/п	Адрес объекта	Мероприятия
1	Котельная МУП «Исток»	Реконструкция тепловой сети с использованием новых высокотехнологичных материалов. Наладка и регулировка с использованием балансировочных клапанов и регулировочных шайб тепловой сети. Строгий контроль за обеспечением заданного гидравлического режима. Своевременное обслуживание и ремонт тепловых сетей и запорной арматуры.

Раздел 6. Перспективные топливные балансы.

Существующие и перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии, расположенного в границах поселения по видам основного, резервного и аварийного топлива.

Таблица 19 Существующие и перспективные топливные балансы

Наименование котельной, адрес	Существующий баланс основного топлива (уголь)				Резервный вид топлива	Аварийный вид топлива
	Годовой расход, т/м ³	Зимний период, т/м ³	Летний период, т/м ³	Переходный период, т/м ³		
Котельная МУП «Исток»	225,05	135,03 уголь	0	90,02 уголь	дрова	Не предусмотрен

Раздел 7. Инвестиции в новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.

7.1 Предложения по величине необходимых инвестиций в новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение источников тепловой энергии, тепловых сетей и тепловых пунктов первоначально планируются на период до 2025 года и подлежат ежегодной корректировке на каждом этапе планируемого периода с учетом утвержденной инвестиционной программы Тарского муниципального района на 2013 – 2020 годы и программы комплексного развития коммунальной инженерной инфраструктуры Егоровского сельского поселения.

7.2 Предложения по величине необходимых инвестиций в реконструкцию и техническое перевооружение источников тепловой энергии и тепловых сетей

№ п/п	Адрес объекта/ мероприятия	Ед. изм.	Цели реализации мероприятия	Объемные показатели	Реализация мероприятий по годам, ед. изм.											Финансовые потребности всего, млн. руб.	Реализация мероприятий по годам, млн. руб.																	
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		2025	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025					
Теплоснабжение Егоровского сельского поселения																																		
1	Котельная Администрации Егоровского сельского поселения	шт	Установка энергосберегающих насосов (Grundfos, Wilo)	4							2					2		0.160										0.08						0.08
2	Котельная Администрации Егоровского сельского поселения	шт	Установка балансировочных клапанов	2							1		1					0.042										0,021		0,021				
3	Котельная Администрации Егоровского сельского поселения	шт	Установка системы водоподготовки	1								1						0.08										0.08						
4	Котельная Администрации Егоровского сельского поселения	шт	Установка узла учета тепловой энергии	1										1				0.150													0.150			
5	Котельная Администрации Егоровского сельского поселения	км	Частичная замена и утепление тепловых сетей с использованием ППУ-изоляции	0,6 (2-х труб. 0,3 км)						0.33			0.33					0.888									0.444		0.444					

Раздел 8. Решение об определении единой теплоснабжающей организации.

Теплоснабжение объектов образования и социальной сферы на территории Егоровского сельского поселения осуществляет котельная, находящаяся на балансе Администрации Егоровского сельского поселения. Единая теплоснабжающая организация на территории Егоровского сельского поселения определена МУП «Исток».

Раздел 9. Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии.

Так, как источник централизованного теплоснабжения на территории Егоровского сельского поселения один, решения о загрузке источников тепловой энергии, распределении (перераспределении) тепловой нагрузки потребителей тепловой энергии между источниками тепловой энергии, поставляющими тепловую энергию, в данном случае будут отсутствовать.

№ п/п	Наименование котельной	Установленная мощность, Гкал/час	Подключенная тепловая нагрузка, Гкал/час
1	Котельная МУП «Исток»	1,1	0,41

Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии, в том числе определение условий, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения.

Перераспределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии невозможно. Источник тепловой энергии, имеющий тепловую сеть на территории Егоровского сельского поселения всего один.

Раздел 10. Перечень бесхозяйных тепловых сетей и определение организации, уполномоченной на их эксплуатацию.

Характеристика бесхозяйных тепловых сетей

Наименование объекта	Адрес объекта	№ записи в Едином гос. реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним, дата принятия на учет	Кадастровый № земельного участка, в пределах которого расположен объект недвижимого имущества
Тепловые сети	Егоровское сельское поселение	отсутствуют	отсутствуют

Список источников

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ) ("Собрание законодательства РФ", 26.01.2009, N 4, ст. 445).
2. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» ("Собрание законодательства РФ", 06.10.2003, N 40, ст. 3822).
3. Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» ("Собрание законодательства РФ", 02.08.2010, N 31, ст. 4159).
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» ("Собрание законодательства РФ", 05.03.2012, N 10, ст. 1242).
5. Приказ Минэнерго РФ от 30.12.2008 № 325 «По организации в Минэнерго России работы по расчету и обоснованию нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии» ("Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти", N 16, 20.04.2009).
6. Приказ Минэнерго РФ от 30.12.2008 № 323 «По организации в Минэнерго России работы по расчету и обоснованию нормативов удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от ТЭС и котельных» ("Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти", N 16, 20.04.2009).
7. СНиП 2.04.14-88. Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов/Госстрой России.— М.: ЦИТП Госстроя СССР, 1998. - 28 с..
8. СНиП 23.01.99. Строительная климатология. – М.:ГОССТРОЙ РФ, 2000.
9. СНиП II-35-76 «Котельные установки» УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Государственного комитета Совета Министров по делам строительства от 31 декабря 1976 г. № 229.
10. РД 34.09.255-97 Методические указания по определению тепловых потерь в водяных тепловых сетях. ОРГРЭС, 1998 г.
11. "Методика определения потребности в топливе, электрической энергии и воде при производстве и передаче тепловой энергии и теплоносителей в системах коммунального теплоснабжения" (утв. Госстроем РФ от 12.08.2003).
12. Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии (в трех частях) РД 153-34.0-20.523-98 часть 2 (Утверждено Департаментом стратегии развития и научно-технической политики РАО "ЕЭС России" 06.07.98).
13. Методические указания по составлению энергетических характеристик для систем транспорта тепловой энергии (в 3 частях) РД 153-34.0-20.523-98 ч 1 (Утверждено Департаментом стратегии развития и научно-технической политики РАО "ЕЭС России" 06.07.98)
14. Методические указания по определению расходов топлива, электроэнергии и воды на выработку тепла отопительными котельными коммунальных теплоэнергетических предприятий. М.: Сектор научно-технической информации АКХ им Памфилова 1994г.
15. Методические основы разработки схем теплоснабжения поселений и промышленных узлов Российской Федерации РД-10-ВЭП.
16. Информационное письмо ФЭК от 12.01.04

АДМИНИСТРАЦИЯ ЕГОРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 марта 2025 года

№ 11

с. Егоровка

О внесении изменений в постановление администрации Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области от 06.03.2024 № 9 «Об утверждении муниципальной программы Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области «Формирование комфортной городской среды»

В соответствии с Постановлением от 21.08.2013 № 31 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, их формирования и реализации», руководствуясь Федеральным законом № 131-ФЗ от 06.10.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, Администрация Егоровского сельского поселения ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в муниципальную программу Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района «Формирование городской среды»:

1.1. В паспорте муниципальной программы Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области «Формирование городской среды»,

- раздел «Описание системы управления реализацией программы» изложить в следующей редакции:

«Управление реализацией, формирование отчетности о ходе реализации и проведение оценки эффективности реализации муниципальной программы осуществляются в соответствии с законодательством. Реализацию муниципальной программы в целом и достижение утвержденных значений целевых индикаторов, формирование отчетности о ходе реализации муниципальной программы, проведение оценки эффективности реализации муниципальной программы осуществляет Администрация Егоровского сельского поселения.

Контроль за ходом выполнения программы обеспечивает ответственный исполнитель муниципальной программы и общественная комиссия созданная распоряжением Администрации Егоровского сельского поселения.

Получатель субсидии из бюджета Омской области обязан размещать в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» документы о составе общественной комиссии, протоколов и графиков заседаний указанной общественной комиссии.»

2. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене «Официальный вестник Егоровского сельского поселения» и разместить на официальном сайте Егоровского сельского поселения в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Егоровского сельского поселения

Н.В.Напп

АДМИНИСТРАЦИЯ ЕГОРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 марта 2025 года

№ 12

с. Егоровка

О внесении изменений в постановление Администрации Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области от 06.03.2024 № 9 «Об утверждении муниципальной программы Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области «Формирование комфортной городской среды»

В соответствии с Постановлением от 21.08.2013 № 31 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, их формирования и реализации», руководствуясь Федеральным законом № 131-ФЗ от 06.10.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, Администрация Егоровского сельского поселения ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять муниципальную программу «Формирование комфортной городской среды», утвержденную постановлением Администрации Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области от 06.03.2024 № 9 в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2. Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене «Официальный вестник Егоровского сельского поселения» и разместить на официальном сайте Егоровского сельского поселения в сети Интернет.

Глава Егоровского
сельского поселения

Н.В. Напп

**Муниципальная программа Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области
«Формирование комфортной городской среды»**

1. Паспорт программы Егоровского сельского поселения «Формирование комфортной городской среды»

Наименование муниципальной программы Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области	«Формирование комфортной городской среды» (далее - муниципальная программа)
Наименование исполнительно-распорядительного органа Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, являющегося исполнителем муниципальной программы	Администрация Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области (далее – Администрация Егоровского сельского поселения)
Сроки реализации муниципальной программы	2024-2028 годы. Отдельные этапы реализации программы не выделяются
Цель муниципальной программы	Повышение уровня благоустройства Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области
Задачи муниципальной программы	1) повышение качества и комфорта городской среды, путем реализации мероприятий по благоустройству общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области
Подпрограмма муниципальной программы (далее – подпрограммы)	«Благоустройство общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области».
Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам ее реализации	<p>Общий объем финансирования составляет 2195846,66 руб., в том числе по годам: в 2024 году- 2195846,66 руб.;; в 2025 году- 0,00 руб.;; в 2026 году- 0,00 руб.;; в 2027 году- 0,00 руб.;; в 2028 году- 0,00 руб.</p> <p>Из общего объема расходы местного бюджета за счет поступлений целевого характера из областного бюджета составят 1991541,07 руб. в том числе по годам: в 2024 году- 1991541,07 руб.;; в 2025 году- 0,00 руб.;; в 2026 году- 0,00 руб.;; в 2027 году- 0,00 руб.;; в 2028 году- 0,00 руб.</p> <p>Из общего объема расходы местного бюджета за счет поступлений налоговых и неналоговых доходов, составят 110805,59 руб. в том числе по годам: в 2024 году- 110805,59 руб.;; в 2025 году- 0,00 руб.;; в 2026 году- 0,00 руб.;; в 2027 году- 0,00 руб.;; в 2028 году- 0,00 руб.</p> <p>Прогнозируемый объем поступлений из внебюджетных источников составит 93500,00 руб., в том числе по годам: в 2024 году- 93500,00 руб.;; в 2025 году- 0,00 руб.;; в 2026 году- 0,00 руб.;; в 2027 году- 0,00 руб.;; в 2028 году- 0,00 руб.</p> <p>Источниками финансирования программы являются налоговые и неналоговые доходы бюджета Егоровского сельского поселения, поступления целевого характера из областного бюджета, внебюджетных источников. Объем средств областного бюджета, внебюджетных источников уточняется ежегодно.</p>

Ожидаемые результаты реализации программы (по годам и по итогам реализации)	Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы по годам и итогам реализации приведены в приложении № 3 к программе
---	---

2. Сфера социально-экономического развития Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, в рамках которой предполагается реализация программы, основные проблемы, оценка причин их возникновения и прогноз ее развития

Одним из приоритетных направлений развития Егоровского сельского поселения является повышение уровня благоустройства территорий, в том числе территорий соответствующего функционального назначения (площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, скверов, парков, иных территорий) (далее - общественные территории). Текущее состояние благоустройства общественных территорий неудовлетворительное.

Помимо отсутствия элементов благоустройства на общественных территориях наблюдается значительное разрушение асфальтобетонного покрытия тротуаров и автомобильных дорог.

В настоящее время значительная часть благоустройства общественных территорий имеет высокую степень износа либо отсутствует вовсе и не соответствует в полной мере современным требованиям.

Комплексный подход к реализации мероприятий, направленных на повышение уровня благоустройства общественных территорий, способствует формированию комфортной и современной городской среды.

При реализации программы возможно возникновение следующих рисков, которые могут препятствовать достижению планируемых результатов:

- риски, связанные с изменением бюджетного законодательства;
- финансовые риски: финансирование программы не в полном объеме в связи с неисполнением доходной части бюджета Егоровского сельского поселения.

В таком случае программа подлежит корректировке.

Способами ограничения рисков выступают:

- ежегодное уточнение объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию мероприятий программы;
- определение приоритетов для первоочередного финансирования;
- привлечение внебюджетного финансирования;
- повышение эффективности взаимодействия участников реализации программы.

3. Цель и задачи муниципальной программы

Целью программы является повышение уровня благоустройства территории Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

1) повышение качества и комфорта городской среды, путем реализации мероприятий по благоустройству общественных территорий Егоровского сельского поселения

4. Описание ожидаемых результатов реализации муниципальной программы по годам, а также по итогам ее реализации

Целевые индикаторы, характеризующие реализацию указанных мероприятий:

1) увеличение доли площади благоустроенных общественных территорий Егоровского сельского поселения.

Ожидаемый результат измеряется в процентах и рассчитывается по формуле:

$$P2 = \frac{A2}{B2} \cdot 100\%$$

A2 - доля площади благоустроенных общественных территорий Егоровского сельского поселения, от общей площади общественных территорий Егоровского сельского поселения в отчетном году, процентов;

B2 - доля площади благоустроенных общественных территорий Егоровского сельского поселения, от общей площади общественных территорий Егоровского сельского поселения в году, предшествующем отчетному году, процентов;

Значения исходных данных для расчета ожидаемого результата определяются на основании данных мониторинга, проводимого Администрацией Егоровского сельского поселения.

Плановые значения ожидаемых результатов реализации программы по годам, а также по итогам ее реализации отражены в приложении № 3 к муниципальной программе.

5. Срок реализации программы

Реализация программы будет осуществляться в 2024-2028 годах. Отдельные этапы ее реализации не выделяются.

6. Объем и источники финансирования программы в целом и по годам ее реализации, а также обоснование потребности в необходимых финансовых ресурсах.

Общий объем финансирования составляет

2195846,66 руб., в том числе по годам:

в 2024 году- 2195846,66 руб.;

в 2025 году- 0,00 руб.;

в 2026 году- 0,00 руб.;

в 2027 году- 0,00 руб.;

в 2028 году- 0,00 руб.

Из общего объема расходы местного бюджета за счет поступлений целевого характера из областного бюджета составят 1991541,07 руб. в том числе по годам:

в 2024 году- 1991541,07 руб.;

в 2025 году- 0,00 руб.;

в 2026 году- 0,00 руб.;

в 2027 году- 0,00 руб.;

в 2028 году- 0,00 руб.

Из общего объема расходы местного бюджета за счет поступлений налоговых и неналоговых доходов, составят 110805,59 руб. в том числе по годам:

в 2024 году- 110805,59 руб.;

в 2025 году- 0,00 руб.;

в 2026 году- 0,00 руб.;

в 2027 году- 0,00 руб.;

в 2028 году- 0,00 руб.

Прогнозируемый объем поступлений из внебюджетных источников составит 93500,00 руб., в том числе по годам:

в 2024 году- 93500,00 руб.;

в 2025 году- 0,00 руб.;

в 2026 году- 0,00 руб.;

в 2027 году- 0,00 руб.;

в 2028 году- 0,00 руб.

Источниками финансирования программы являются налоговые и неналоговые доходы бюджета Егоровского сельского поселения, поступления целевого характера из областного бюджета, внебюджетных источников. Объем средств областного бюджета, внебюджетных источников уточняется ежегодно.

Объем бюджетного финансирования будет уточняться исходя из возможностей местного бюджета, мониторинга эффективности мероприятий, предусмотренных муниципальной программой.

Сведения о размере и направлениях расходования средств, направленных на финансовое обеспечение программы и необходимых для ее реализации, содержатся в приложении № 2 к муниципальной программе.

7. Описание системы управления реализацией программы

Управление реализацией, формирование отчетности о ходе реализации и проведение оценки эффективности реализации муниципальной программы осуществляются в соответствии с законодательством. Реализацию муниципальной программы в целом и достижение утвержденных значений целевых индикаторов, формирование отчетности о ходе реализации муниципальной программы, проведение оценки эффективности реализации муниципальной программы осуществляет Администрация Егоровского сельского поселения.

Контроль за ходом выполнения программы обеспечивает ответственный исполнитель муниципальной программы и общественная комиссия созданная распоряжением Администрации Егоровского сельского поселения.

Получатель субсидии из бюджета Омской области обязан размещать в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» документы о составе общественной комиссии, протоколов и графиков заседаний указанной общественной комиссии.

8. Подпрограмма

Муниципальная программа включает в себя следующую подпрограмму:

- 1) «Благоустройство общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области» (Приложение № 1 к муниципальной программе).

Подпрограмма
«Благоустройство общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области»

1. Паспорт подпрограммы «Благоустройство общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области»

Наименование муниципальной программы Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области	«Формирование комфортной городской среды»
Наименование подпрограммы муниципальной программы Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района (далее – подпрограмма)	«Благоустройство общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области» (далее – подпрограмма)
Наименование исполнительно-распорядительного органа Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, являющегося исполнителем подпрограммы муниципальной программы	Администрация Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области (далее – Администрация Егоровского сельского поселения)
Сроки реализации подпрограммы	2024-2028 годы. Отдельные этапы реализации программы не выделяются
Цель подпрограммы	Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды, путем реализации мероприятий по благоустройству общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области
Задачи подпрограммы	Повышение качества и комфорта городской среды, путем реализации мероприятий по благоустройству общественных территорий
Перечень основных мероприятий	- Формирование современной городской среды, в том числе благоустройство общественных территорий; - Реализация инициативных проектов в сфере формирования комфортной городской среды (Благоустройство общественной территории парка «Победы») в с. Егоровка Тарского муниципального района Омской области)
Объемы и источники финансирования подпрограммы в целом и по годам ее реализации	<p>Общий объем финансирования составляет 21955846,66 руб., в том числе по годам: в 2024 году- 2195846,66 руб.; в 2025 году- 0,00 руб.; в 2026 году- 0,00 руб.; в 2027 году- 0,00 руб.; в 2028 году- 0,00 руб.</p> <p>Из общего объема расходы местного бюджета за счет поступлений целевого характера из областного бюджета составят 1991541,07 руб. в том числе по годам: в 2024 году- 1991541,07 руб.; в 2025 году- 0,00 руб.; в 2026 году- 0,00 руб.; в 2027 году- 0,00 руб.; в 2028 году- 0,00 руб.</p> <p>Из общего объема расходы местного бюджета за счет поступлений налоговых и неналоговых доходов, составят 110805,59 руб. в том числе по годам: в 2024 году- 110805,59 руб.; в 2025 году- 0,00 руб.; в 2026 году- 0,00 руб.; в 2027 году- 0,00 руб.; в 2028 году- 0,00 руб.</p> <p>Прогнозируемый объем поступлений из внебюджетных источников составит 93500,00 руб., в том числе по годам: в 2024 году- 93500,00 руб.; в 2025 году- 0,00 руб.; в 2026 году- 0,00 руб.; в 2027 году- 0,00 руб.; в 2028 году- 0,00 руб.</p> <p>Источниками финансирования программы являются налоговые и неналоговые доходы бюджета Егоровского сельского поселения, поступления целевого характера из областного бюджета, внебюджетных источников. Объем средств областного бюджета, внебюджетных источников уточняется ежегодно.</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы (по годам и по итогам реализации)	Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы по годам и итогам реализации приведены в приложении № 3 к программе

2. Характеристика сферы социально-экономического развития Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, в рамках которой предполагается реализация подпрограммы, основные проблемы, оценка причин их возникновения и прогноз ее развития

Одним из приоритетных направлений деятельности Администрации Егоровского сельского поселения является повышение уровня благоустройства территории Егоровского сельского поселения, создание безопасных и комфортных условий для проживания населения.

Обустройство парка «Победы» в с. Егоровка Тарского муниципального района Омской области является частью работы в плане улучшения качества жизни населения и комфортности среды проживания. Для жителей сельского поселения разных возрастных категорий и социального статуса парк «Победы» имеет огромное значение в плане воспитания социальной культуры.

Проблеме благоустройства парка «Победы» необходимо уделить большое внимание, так как на протяжении многих лет денежные средства на эти цели выделялись по минимуму, состояние парка «Победы» Егоровского сельского поселения не отвечает современным требованиям.

Вопрос благоустройства парка «Победы» является актуальным для жителей с. Егоровка. Мероприятия по обустройству парка «Победы» в с. Егоровка требуют неотложного решения в связи с технической и эстетической необходимостью. Работа предстоит очень большая: необходимо в рамках субботников убрать старые больные деревья, вывезти мусор с территории.

Привлечение средств федерального и областного бюджетов позволит увеличить темпы роста благоустройства с. Егоровка.

При реализации программы возможно возникновение следующих рисков, которые могут препятствовать достижению планируемых результатов:

- риски, связанные с изменением бюджетного законодательства;
- финансовые риски: финансирование программы не в полном объеме в связи с неисполнением доходной части бюджета Егоровского сельского поселения.

В таком случае программа подлежит корректировке.

Способами ограничения рисков выступают:

- ежегодное уточнение объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию мероприятий программы;
- определение приоритетов для первоочередного финансирования;
- привлечение внебюджетного финансирования;
- повышение эффективности взаимодействия участников реализации программы.

3. Цель и задачи подпрограммы

Целью подпрограммы является системное повышение качества и комфорта городской среды, путем реализации мероприятий по благоустройству общественных территорий.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующей задачи: повышение уровня благоустройства общественных территорий.

4. Срок реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы будет осуществляться в 2024-2028 годах. Отдельные этапы ее реализации не выделяются.

5. Описание основных мероприятий подпрограммы

Для достижения цели и решения задачи подпрограммы планируется выполнение основного мероприятия формирование современной городской среды, в том числе благоустройство общественных территорий.

6. Описание мероприятий и целевых индикаторов их выполнения

В рамках основного мероприятия «Формирование современной городской среды, в том числе благоустройство общественных территорий» планируется выполнение следующих мероприятий:

1) Реализация инициативных проектов в сфере комфортной городской среды (Благоустройство парка «Победы») в с. Егоровка Тарского муниципального района Омской области);

2) благоустройство общественных территорий;

3) прочие мероприятия по благоустройству общественных пространств.

Целевые индикаторы, характеризующие реализацию указанных мероприятий:

1) количество отремонтированных общественных территорий

Целевой индикатор измеряется в единицах и рассчитывается по формуле:

$$I_1 = \sum_0^n A_i$$

Где A_i – количество отремонтированных общественных территорий в i - том году в пределах n -го объема бюджетных средств, выделенных на данные цели в i - ом году, единиц.

Значения исходных данных для расчета целевого индикатора определяется на основании данных мониторинга, проводимого Администрацией Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области.

2) количество благоустроенных общественных территорий

Целевой индикатор измеряется в единицах и рассчитывается по формуле:

$$I_2 = \sum_0^n B_i$$

Где B_i – количество благоустроенных общественных территорий в i - том году в пределах n -го объема бюджетных средств, выделенных на данные цели в i - ом году, единиц.

Значения исходных данных для расчета целевого индикатора определяется на основании данных мониторинга, проводимого Администрацией Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области.

3) количество обустроенных мест массового отдыха населения (городских парков).

Целевой индикатор измеряется в единицах и рассчитывается по формуле:

$$I_3 = \sum_0^n C_i$$

Где C_i – количество обустроенных мест массового отдыха населения в i - том году в пределах n -го объема бюджетных средств, выделенных на данные цели в i - ом году, единиц.

Значения исходных данных для расчета целевого индикатора определяется на основании данных мониторинга, проводимого Администрацией Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области.

Адресный перечень объектов недвижимого имущества (включая объекты незавершенного строительства) и земельных участков, находящихся в собственности (пользовании) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, которые подлежат благоустройству не позднее последнего года реализации федерального проекта указан в приложении 1 к данной подпрограмме.

Благоустройство индивидуальных жилых домов и земельных участков, предоставленных для их размещения, на основании заключенных соглашений с собственниками (землепользователями) земельных участков об их благоустройстве выполняется собственниками (землепользователями) в соответствии с Правилами благоустройства, соблюдения чистоты и порядка на территории Егоровского сельского поселения.

7. Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы в целом и по источникам финансирования

Общий объем финансирования составляет

2195846,66 руб., в том числе по годам:

в 2024 году- 2195846,66 руб.;

в 2025 году- 0,00 руб.;

в 2026 году- 0,00 руб.;

в 2027 году- 0,00 руб.;

в 2028 году- 0,00 руб.

Из общего объема расходы местного бюджета за счет поступлений целевого характера из областного бюджета составят 1991541,07 руб. в том числе по годам:

в 2024 году- 1991541,07 руб.;

в 2025 году- 0,00 руб.;

в 2026 году- 0,00 руб.;

в 2027 году- 0,00 руб.;

в 2028 году- 0,00 руб.

Из общего объема расходы местного бюджета за счет поступлений налоговых и неналоговых доходов, составят 110805,59 руб. в том числе по годам:

в 2024 году- 110805,59 руб.;

в 2025 году- 0,00 руб.;

в 2026 году- 0,00 руб.;

в 2027 году- 0,00 руб.;

в 2028 году- 0,00 руб.

Прогнозируемый объем поступлений из внебюджетных источников составит 93500,00 руб., в том числе по годам:

в 2024 году- 93500,00 руб.;

в 2025 году- 0,00 руб.;

в 2026 году- 0,00 руб.;

в 2027 году- 0,00 руб.;

в 2028 году- 0,00 руб.

Источниками финансирования программы являются налоговые и неналоговые доходы бюджета Егоровского сельского поселения, поступления целевого характера из областного бюджета, внебюджетных источников. Объем средств областного бюджета, внебюджетных источников уточняется ежегодно.

8. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

В рамках подпрограммы обеспечит увеличение доли благоустроенных общественных территорий, ожидаемый результат измеряется в процентах и рассчитывается по формуле:

$P = A - B$, где:

A - доля благоустроенных общественных территорий от общего количества общественных территорий в отчетном году, процентов;

B - доля благоустроенных общественных территорий от общего количества общественных территорий в году, предшествующем отчетному году, процентов.

Значения исходных данных для расчета целевого индикатора определяются на основании данных мониторинга, проводимого Администрацией Егоровского сельского поселения и представлены в приложении № 4 к программе.

9. Описание системы управления реализацией подпрограммы

Управление реализацией, формирование отчетности о ходе реализации и проведение оценки эффективности реализации подпрограммы осуществляются в соответствии с законодательством.

Реализацию подпрограммы в целом и достижение утвержденных значений целевых индикаторов, формирование отчетности о ходе реализации подпрограммы, проведение оценки эффективности реализации подпрограммы обеспечивает ответственный исполнитель программы.

Контроль за ходом выполнения подпрограммы осуществляет общественная комиссия, созданная распоряжением Администрации Егоровского сельского поселения.

Приложение № 1 к подпрограмме «Благоустройство общественных территорий Егоровского сельского поселения»

Адресный перечень объектов недвижимого имущества (включая объекты незавершенного строительства) и земельных участков, находящихся в собственности (пользовании) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, которые подлежат благоустройству не позднее последнего года реализации федерального проекта

№ п/п	Адрес объекта	Собственник (пользователь) объекта
1	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом. Участок находится примерно в 20 м по направлению на юг от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская обл., р-н Тарский, с. Егоровка, ул. Центральная, д. 20	Администрация Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области

Задача муниципальной программы. "Повышение качества и комфорта городской среды, путем реализации мероприятий по благоустройству общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области"		2024 год	2028 год	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Наименование подпрограммы № 1 "Благоустройство общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области"																			
Цель подпрограммы "Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды, путем реализации мероприятий по благоустройству общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области"		2024 год	2028 год	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.	Основное мероприятие "Формирование современной городской среды, в том числе благоустройство общественных территорий"	2024 год	2028 год	Администрация Егоровского сельского поселения	Всего, из них расходы за счет:	2195846,66	2195846,66	0,00	0,00	0,00	0,00	количество благоустроенных общественных территорий	единиц	1	0	0	0	0	0
					1. Налоговых и неналоговых доходов из местного бюджета	110805,59	110805,59	0,00	0,00	0,00	0,00								
					2. Поступлений целевого характера из областного бюджета	1991541,07	1991541,07	0,00	0,00	0,00	0,00								

					3. Поступлений внебюджетных источников	93500,00	93500,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
1.1.1	Мероприятие 1. Реализация инициативных проектов в сфере формирования комфортной городской среды (Благоустройство общественной территории парка «Победы») в с. Егоровка Тарского муниципального района Омской области)	2024 год	2028 год	Администрация Егоровского сельского поселения	Всего, из них расходы за счет:	2195846,66	2195846,66	0,00	0,00	0,00	0,00							
					1. Налоговых и неналоговых доходов из местного бюджета	110805,59	110805,59	0,00	0,00	0,00	0,00							
					2. Поступлений целевого характера из областного бюджета	1991541,07	1991541,07	0,00	0,00	0,00	0,00							
					3. Поступлений внебюджетных источников	93500,00	93500,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
	Итого по подпрограмме "Благоустройство общественных территорий Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области"	2024 год	2028 год	Администрация Егоровского сельского поселения	Всего, из них расходы за счет:	2195846,66	2195846,66	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	X	X	X
					1. Налоговых и неналоговых доходов из местного бюджета	110805,59	110805,59	0,00	0,00	0,00	0,00							

				2. Поступлений целевого характера из областного бюджета	1991541,07	1991541,07	0,00	0,00	0,00	0,00										
				3. Поступлений внебюджетны х источников	93500,00	93500,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
Итого по программе "Формирование комфортной городской среды"	2024 год	2028 год	Администраци я Егоровского сельского поселения	Всего, из них расходы за счет:	2195846,66	2195846,66	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	X	X	X			
				1. Налоговых и неналоговых доходов из местного бюджета	110805,59	110805,59	0,00	0,00	0,00	0,00										
				2. Поступлений целевого характера из областного бюджета	1991541,07	1991541,07	0,00	0,00	0,00	0,00										
				3. Поступлений внебюджетны х источников	93500,00	93500,00	0,00	0,00	0,00	0,00										

АДМИНИСТРАЦИЯ ЕГОРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 марта 2025 года

№ 13

с. Егоровка

О внесении изменения в постановление Администрации Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области от 26 марта 2013 г. № 5 «О порядке создания и использования, в том числе на платной основе, парковок (парковочных мест), расположенных на автомобильных дорогах общего пользования местного значения Егоровского сельского поселения»

В соответствии с пунктом 5 части 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», частью 6 статьи 6 Федерального закона от 29 декабря 2017 года № 443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Законом Омской области от 30 января 2019 года № 2136-ОЗ «Об отдельных вопросах организации дорожного движения на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения», руководствуясь Уставом Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, Администрация Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести в постановление Администрации Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области от 26 марта 2013 г. № 5 «О порядке создания и использования, в том числе на платной основе, парковок (парковочных мест), расположенных на автомобильных дорогах общего пользования местного значения Егоровского сельского поселения» следующее изменение:

1) Пункт 12 изложить в следующей редакции:

«12. Методика расчета размера платы за пользование парковками (парковочными местами), расположенными на автомобильных дорогах общего пользования местного значения Междуреченского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, а также установления ее максимального размера определяется правительством Омской области.»

2. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене «Официальный вестник Егоровского сельского поселения» и разместить на официальном сайте Егоровского сельского поселения в сети Интернет.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Егоровского сельского поселения

Н.В.Напп

АДМИНИСТРАЦИЯ ЕГОРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 марта 2025 года

№ 14

с. Егоровка

О неотложных мерах по подготовке к пропуску талых вод, предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в период весеннего паводка на территории Егоровского сельского поселения в 2025 году

В целях осуществления неотложных мер по предупреждению и ликвидации возможных последствий чрезвычайных ситуаций, вызванных весенним паводком в 2025 году, на основании Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Устава Егоровского сельского поселения, Администрация Егоровского сельского поселения **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Создать и утвердить мобильную группу для оперативного руководства работами в период весеннего половодья 2025 года на территории Егоровского сельского поселения (приложение № 1).

2. Утвердить состав сил и средств, привлекаемых для проведения организационно - технических и профилактических мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций из-за подтопления тальми водами на территории Егоровского сельского поселения (приложение № 2).

3. Организовать работу по пропуску паводковых вод в период весеннего половодья с 27 марта 2025 года;

Рекомендовать:

3.1.Руководителям учреждений всех форм собственности, индивидуальным предпринимателям:

- усилить контроль в течение весеннего паводкового периода;
- организовать работу по очистке крыш зданий от снега и наледи;

- организовать на подведомственных и прилегающих территориях уборку и вывозку снега.

3.2. Работникам торговли создать резерв продуктов первой необходимости на данный период.

3.3. Заведующим ФАП создать месячный запас медикаментов, необходимых для жизнедеятельности.

3.4. Администрации сельского поселения совместно с депутатами Совета поселения:

- информирование населения о складывающейся обстановке в период весеннего половодья;
- организовать и провести работы по подготовке к беспрепятственному пропуску паводковых вод;
- обследование дорог, мостов. Очистка от снега, льда проезжей части и обочин автомобильных дорог;
- проведение профилактической работы с детьми по правилам безопасности в период паводка, принятие мер по исключению выхода на лёд в период ледохода;

- оперативно информировать ЕДДС района в случае возникновения аварийных ситуаций во время прохождения весеннего половодья

4. Специалисту 1 категории предусмотреть выделение финансовых средств из резервного фонда поселения на выполнение мероприятий по привлечению сил и средств, для предупреждения и ликвидации последствий весеннего половодья.

5. Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене «Официальный вестник Егоровского сельского поселения» и разместить на официальном сайте в сети Интернет по адресу: www.egrvsk.tarsk.omskportal.ru.

6. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Егоровского сельского поселения

Н.В.Напп

Приложение №1
к постановлению Администрации
Егоровского сельского поселения
от 27.03.2024 № 14

Состав
мобильной группы для оперативного руководства работами
в период весеннего половодья 2025 года на территории Егоровского сельского поселения

Председатель мобильной группы:

Напп Н.В.– Глава Егоровского сельского поселения;

Зам. председателя мобильной группы:

Васюкович Алексей Владимирович – руководитель МУП «Исток» (по согласованию);

Члены рабочей группы:

Лапчик Иван Борисович – индивидуальный предприниматель (по согласованию);

Васюкович Владимир Иванович – депутат Совета поселения (по согласованию);

Шталь Леонид Иванович – рабочий ИП «Предэ» - (по согласованию).

Болдыш Наталья Александровна – директор БОУ «Егоровская СОШ» (по согласованию)

Воронова Светлана Михайловна – заведующая Егоровским ФАП (по согласованию)

СОСТАВ
сил и средств, привлекаемых для проведения
организационно- технических и профилактических мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций из-за подтопления талыми
водами на территории Егоровского сельского поселения

№ п/п	Наименование предприятия	Наименование привлекаемой техники
1	ИП «Апанасевич»	МТЗ -82; ДТ-75 (бульдозер)
2	ИП «Предэ»	МТЗ -82
3	ИП «Лапчик И.Б.»	МТЗ -82; ДТ-75 (бульдозер)

**АДМИНИСТРАЦИЯ ЕГОРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 марта 2025 года

№ 15

с. Егоровка

О временном ограничении и запрещении движения транспортных средств на автомобильных дорогах общего пользования
в весенний период 2025 года

В связи с возникновением периодов неблагоприятных природно-климатических условий, сопровождающихся снижением несущей способности конструктивных элементов автомобильных дорог, в целях обеспечения сохранности автомобильных дорог общего пользования на территории Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района в весенний период 2025 года, руководствуясь постановлением Правительства Омской области от 11 апреля 2012 года № 83-п «Об утверждении Порядка осуществления временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам регионального или межмуниципального местного значения», Администрация Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Ввести в период с 27 марта по 28 апреля 2025 года временное ограничение движения по автомобильным дорогам общего пользования тракторов типа Т-150, К-700, грузовых автомобилей с 2-мя и более прицепами, а также автомобильных транспортных средств с нагрузкой на ось более 4 тонн, по грунтовым дорогам - с разрешенной максимальной массой более 3,5 тонн. Ограничение движения вводится на автомобильные дороги: ул. Новая, ул. Центральная, ул. Школьная, ул. Молодежная с. Егоровка; ул. Мира д. Курляно-Дубовка; ул. Центральная д. Межевная.

Для въезда в населенный пункт использовать автомобильные дороги: от ул. Новая до трассы Тара-Унара, от ул. Центральная до трассы Тара-Унара с. Егоровка; от ул. Центральная до трассы Тара-Унара д. Межевная, от ул. Мира до трассы Тара-Егоровка

2. Установить, что введенное в соответствии с пунктом 1 настоящего постановления временное ограничение обеспечивается организациями, выполняющими работы по содержанию автомобильных дорог на основании заключенных договоров.

3. Разрешить, в порядке исключения, проезд автомобильных транспортных средств с нагрузкой на ось более 4 тонн, по грунтовым дорогам - более 3-х тонн при наличии пропусков, выданных Администрацией Егоровского сельского поселения.

4. Временное ограничение движения не распространяется на:

- международные перевозки грузов;
- пассажирские перевозки автобусами, в том числе международные;
- перевозки пищевых продуктов, животных, лекарственных препаратов, топлива (бензин, дизельное топливо, судовое топливо, топливо для реактивных двигателей, топочный мазут, газообразное топливо), смазочных материалов, масел и специальных жидкостей, семенного фонда, удобрений, почты и почтовых грузов;
- перевозку грузов, необходимых для ликвидации последствий стихийных бедствий или иных чрезвычайных происшествий;
- транспортировку дорожно-строительной и дорожно-эксплуатационной техники и материалов, применяемых при проведении аварийно-восстановительных и ремонтных работ;
- транспортные средства федеральных органов исполнительной власти, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба;
- иные случаи, предусмотренные международными договорами Российской Федерации и федеральными законами.

5. МУП «Исток» организовать движение транспортных средств по участкам дорог, указанных в пункте 1 настоящего постановления, путем установки временных дорожных знаков 3.12 «Ограничение массы, приходящейся на ось транспортного средства», предусмотренных Правилами дорожного движения Российской Федерации.

6. Разместить информацию о причинах и сроках введения временного ограничения движения путем размещения в сети Интернет, а также через средства массовой информации.

7. Рекомендовать участковому уполномоченному полиции (Михееву П.С.) осуществлять контроль за выполнением пункта 1 настоящего постановления на территории Егоровского сельского поселения.

8. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Егоровского сельского поселения

Н.В.Напп

СОВЕТ ЕГОРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

25 марта 2025 года

№ 258/85

О наделении полномочиями по подписанию перечней муниципального имущества

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Егоровского сельского поселения, Совет Егоровского сельского поселения **решил**:

Наделить Главу Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, исполняющего обязанности Главы Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области (в период отсутствия Главы) полномочиями по подписанию перечней муниципального имущества, принимаемого в собственность Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области и передаваемого из собственности Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, а также любых иных документов, заявлений, необходимых для осуществления приема или передачи имущества.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования).
4. Контроль за исполнением Решения оставляю за собой.

Председатель Совета
Егоровского сельского поселения
Тарского муниципального района

А.И. Лапчик

Глава Егоровского сельского поселения
Тарского муниципального района
Омской области

Н.В.Напп

СОВЕТ ЕГОРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

25 марта 2025 года

№ 259/85

О передаче имущества из собственности Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области в собственность Тарского муниципального района Омской области

Руководствуясь п. 3 и п. 4 ч.1 ст.15, п.5, ч.1 ст.50 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области, Положением «Об управлении муниципальной собственностью Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области», Совет Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области **решил**:

1. Одобрить передачу имущества из муниципальной собственности Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области в собственность Тарского муниципального района Омской области движимого и недвижимого имущества, согласно приложению 1 и 2 к настоящему решению.

2. Рекомендовать Администрации Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области осуществить предусмотренные законодательством мероприятия по передаче вышеуказанного имущества.

3. Опубликовать настоящее Решение в информационном бюллетене «Официальный вестник Егоровского сельского поселения» и в информационно-коммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте органов местного самоуправления Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области.

4. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования).

5. Контроль за исполнением Решения оставляю за собой.

Председатель Совета
Егоровского сельского поселения
Тарского муниципального района
Омской области

А.И. Лапчик

Глава Егоровского сельского поселения
Тарского муниципального района
Омской области

Н.В.Напп

Приложение 1
к решению Совета
Егоровского сельского поселения
Тарского муниципального района
Омской области от 25.03. 2025 № 259/85

ПЕРЕЧЕНЬ
муниципального недвижимого имущества, безвозмездно передаваемого
из собственности Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области
в собственность Тарского муниципального района Омской области

№ п/п	Наименование имущества	Кадастровый номер	Адрес места нахождения имущества	Индивидуализирующие характеристики имущества
1.	Здание подготовки воды	55:27:070201:134	Омская область, р-н Тарский, д. Курляно-Дубовка, ул. Мира, 41 А.	2016 года постройки, общая площадь 10 кв.м., балансовая стоимость 182 282,76 рублей
2.	Скважина	55:27:070101:209	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, ул. Новая, д. 11	2006 года постройки, глубина 98 м., балансовая стоимость 260 000,00 рублей
3.	башня Рожковского	55:27:070401:44	Омская область, Тарский р-н, д. Межевная	Площадь 88 кв., высота 18 м., балансовая стоимость 1 851 965,00 рублей
4.	Водонапорная башня	55:27:070201:89	Омская область, Тарский р-н, д. Курляно-Дубовка.	Площадь 48 кв., высота 11 м., балансовая стоимость 1 804 572,00 рублей
5.	Водопровод	55:27:070101:218	Омская область, Тарский район, с. Егоровка, ул. Центральная, Школьная, Молодежная, Новая. Водопровод	1982 года постройки, протяженность 3797 м, балансовая стоимость 1 190 824,00 рублей

6.	Водопровод	55:27:070201:95	Омская область, Тарский район, д. К-Дубовка, ул. Мира. Водопровод	1982 года постройки, протяженность 1545 м, балансовая стоимость 1 350 518,00 рублей
7.	Водопровод	55:27:070401:47	Омская область, р-н Тарский, д. Межевная, ул. Центральная, Переулок 1, Переулок 2.	1984 года постройки, протяженность 1487 м, балансовая стоимость 157 617,00 рублей
8.	Водонапорная башня	55:27:070101:210	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка ул. Новая, д. 11	1982 года постройки, площадь 4,9 кв., высота 13 м., балансовая стоимость 1 793 592,00 рублей
9.	Трубный колодец	55:27:070501:18	Омская область, Тарский р-н, д. Кошкуль	площадь 35,3 кв., глубина 86 м., балансовая стоимость 980 363,00 рублей
10.	Земельный участок	55:27:070201:133	Омская область, р-н Тарский, д. Курляно-Дубовка, ул. Мира, 41 А	Площадь 18+/-1 кв. м категория земель – земли населенных пунктов, вид разрешенного использования – коммунальное обслуживание, кадастровая стоимость 516,24 рублей
11.	Земельный участок	55:27:070101:273	Омская область, р-н Тарский, с. Егоровка ул. Новая, д. 11	Площадь 4927+/- 25 кв. м категория земель – земли населенных пунктов, вид разрешенного использования - объекты водоснабжения и очистки стоков, кадастровая стоимость 141 306,36 рублей
12.	Земельный участок	55:27:070401:43	Омская область, р-н Тарский д. Межевная ул. 1-й Переулок Дом 1	Площадь 433 кв. м категория земель – земли населенных пунктов, вид разрешенного использования - под объекты инженерного оборудования, кадастровая стоимость 12 705,24 рублей
13.	Земельный участок	55:27:070201:71	Омская область р-н Тарский д. Курлян-Дубовка ул. Мира Дом 68	Площадь 244 кв. м категория земель – земли населенных пунктов, вид разрешенного использования - под объекты инженерного оборудования, кадастровая стоимость 6 997,92 рублей

14.	Земельный участок	55:27:070501:17	Омская область, р-н Тарский д. Кошуль ул. Центральная Дом 8	Площадь 53 кв. м. категория земель – земли населенных пунктов, вид разрешенного использования – под объекты инженерного оборудования, кадастровая стоимость 1 520,04 рублей
-----	-------------------	-----------------	---	---

Приложение 2

к решению Совета

Егоровского сельского поселения

Тарского муниципального района

Омской области от 25.03.2025 № 259/85

ПЕРЕЧЕНЬ

муниципального движимого имущества, безвозмездно передаваемого из собственности Егоровского сельского поселения Тарского муниципального района Омской области в собственность Тарского муниципального района Омской области

№ п/п	Наименование имущества	Адрес места нахождения имущества	Балансовая стоимость (руб)
1.	Автоматическая насосная станция очистки воды	Омская область, Тарский р-н, д. Курляно-Дубовка, ул. Мира, д.41А.	191 163,73
2.	Насос ЭЦВ 6-6,5-105	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, ул. Новая, д.11.	28 600,00
3.	Насос ЭЦВ 6-6,5-90	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, ул. Новая, д.11.	34 501,66
4.	Насос ЭЦВ 6-6,5	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, ул. Новая, д.11.	32 000,00
5.	Насос ЭЦВ 6-6,5-90	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, ул. Новая, д.11.	36 000,00

6.	Глубинный центробежный насос агрегатированный погружным электродвигателем	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, ул. Новая, д.11.	34 501,66
7.	Консольный насос	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, пер. 1-й, д.2.	34 000,00
8.	Насос скважинный Калибр НП-1.4/85-650	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, ул. пер. 1-й, д.2.	19 004,80
9.	Насосный агрегат 50/125 В Pedrollo	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, ул. Новая, д. 11.	48 970,00
10.	Насосная станция ПАРМА СН-600Н	Омская область, Тарский р-н, д. Курляно-Дубовка, ул. Мира, д.41А.	10 520,00
11.	Частотный преобразователь ESQ-600-4T0037G/0055P 3.7/5.5кВт 380-460В	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка, ул. Новая, д.11.	23 500,00
12.	Насос скважинный Вихрь СН-100	Омская область, Тарский р-н, д. Межевная.	17 935,00
13.	Станция по перекачке воды	Омская область, Тарский р-н, с. Егоровка	182 282,76

Учредитель: Совет Егоровского сельского поселения.
 Редакционная коллегия: Вакунова Татьяна Мироновна специалист 1 категории администрации Егоровского сельского поселения,
 Лапчик Айна Ивановна – депутат Совета Егоровского сельского поселения. Тираж 10 экземпляров. Отпечатано в Администрации Егоровского сельского поселения 03 апреля 2025 года.

Ь
Н
О
Й

П
Р
О
Г
Р
А
М
М
Е

Е
Г
О
Р
О
В
С
К
О
Г
О

С
Е
Л
Ь
С
К
О
Г
О

П
О
С
Е
Л
Е
Н
И
Я

«
Ф
О
Р
М

