



АДМИНИСТРАЦИЯ РЫЛЬСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.02.2024

Курская область, г. Рыльск

№ 112

О внесении изменений в постановление Администрации Рыльского района Курской области от 28.09.2022 №703 «Об утверждении муниципальной программы Рыльского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025 годы»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Администрации Рыльского района Курской области от 24.09.2013 №783 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Рыльского района Курской области» Администрация Рыльского района Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Администрации Рыльского района Курской области от 28.09.2022 №703 «Об утверждении муниципальной программы Рыльского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025 годы» следующие изменения:

1.1. В паспорте муниципальной программы Рыльского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025 годы»:

- раздел «Объемы бюджетных ассигнований Программы» изложить в новой редакции:

«Объемы бюджетных ассигнований Программы	Общий объем финансирования программы составляет 26 818,20000 тыс. руб., в том числе по годам: 2023 год – 8 595,20000 тыс. руб.; 2024 год – 8 776,00000 тыс. руб.; 2025 год – 9 447,00000 тыс. руб. Предполагается ежегодное уточнение объемов финансирования муниципальной программы в установленном порядке.».
--	---

1.2. Раздел 9 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы» муниципальной программы Рыльского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025 годы» изложить в следующей редакции:

«9. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы»

Программные (прогнозные) объемы финансирования Программы за счет средств бюджета Рыльского района Курской области направлены на достижение цели Программы и соответствующих значений целевых индикаторов и показателей.

Общий объем финансирования программы составляет 26 818,20000 тыс. руб., в том числе по годам:

2023 год – 8 595,20000 тыс. руб.;

2024 год – 8 776,00000 тыс. руб.;

2025 год – 9 447,00000 тыс. руб.

Общий объем финансирования подпрограммы 1 составляет 26 818,20000 тыс. руб., в том числе по годам:

2023 год – 8 595,20000 тыс. руб.;

2024 год – 8 776,00000 тыс. руб.;

2025 год – 9 447,00000 тыс. руб.

Объемы финансового обеспечения муниципальной программы в 2023-2025 годах рассчитываются исходя из подходов, ежегодно принимаемых при формировании бюджета Рыльского района Курской области на очередной финансовый год и (или) плановый период.

Предполагается ежегодное уточнение в установленном порядке объемов финансирования муниципальной программы.

Сведения о средствах бюджета Рыльского района Курской области (в том числе муниципального дорожного фонда), направляемых на реализацию программы, указаны в приложении №4 к муниципальной программе.».

1.3. Раздел 12 «Методика оценки эффективности реализации Программы» муниципальной программы Рыльского района Курской области «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров и повышение безопасности дорожного движения в Рыльском районе Курской области в 2020-2027 годах» изложить в новой редакции:

«12. Методика оценки эффективности реализации Программы»

1. Общие положения

1.1. Оценка эффективности реализации муниципальной программы производится ежегодно. Результаты оценки эффективности реализации муниципальной программы представляются в составе годового отчета ответственного исполнителя муниципальной программы о ходе ее реализации и об оценке эффективности.

1.2. Оценка эффективности муниципальной программы производится с

учетом следующих составляющих:

оценки степени достижения целей и решения задач муниципальной программы;

оценки степени достижения целей и решения задач подпрограмм;

оценки степени реализации основных мероприятий, ведомственных целевых программ и достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации (далее - оценка степени реализации мероприятий);

оценки степени соответствия запланированному уровню затрат;

оценки эффективности использования средств бюджета Рыльского района Курской области.

1.3. Оценка эффективности реализации муниципальных программ осуществляется в два этапа.

1.4. На первом этапе осуществляется оценка эффективности реализации подпрограмм, которая определяется с учетом оценки степени достижения целей и решения задач подпрограмм, оценки степени решения мероприятий, оценки степени соответствия запланированному уровню затрат и оценки эффективности использования средств бюджета Рыльского района Курской области.

1.5. На втором этапе осуществляется оценка эффективности реализации муниципальной программы, которая определяется с учетом оценки степени достижения целей и решения задач муниципальной программы и оценки эффективности реализации подпрограмм.

2. Оценка степени реализации мероприятий

2.1. Степень реализации мероприятий оценивается для каждой подпрограммы как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, по следующей формуле:

$$СР_m = M_v / M,$$

где:

СР_м - степень реализации мероприятий;

M_v - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

M - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

В зависимости от специфики муниципальной программы степень реализации мероприятий может рассчитываться:

- только для мероприятий, полностью или частично реализуемых за счет средств бюджета Рыльского района Курской области;

- для всех мероприятий муниципальной программы.

2.2. Мероприятие может считаться выполненным в полном объеме при достижении следующих результатов:

- если фактически достигнутое значение показателя (индикатора) составляет не менее 95% от запланированного и не хуже, чем значение показателя (индикатора), достигнутое в году, предшествующем отчетному, с учетом корректировки объемов финансирования по мероприятию. В том случае, когда для

описания результатов реализации мероприятия используется несколько показателей (индикаторов), для оценки степени реализации мероприятия используется среднее арифметическое значение отношений фактических значений показателей к запланированным значениям, выраженное в процентах.

Выполнение данного условия подразумевает, что в случае если степень достижения показателя (индикатора) составляет менее 100%, проводится сопоставление значений показателя (индикатора), достигнутого в отчетном году, со значением данного показателя (индикатора), достигнутого в году, предшествующему отчетному. В случае ухудшения значения показателя (индикатора) по сравнению с предыдущим периодом (т.е. при снижении значения показателя (индикатора) по показателю (индикатору), желаемой тенденцией развития которого является рост, и при росте значения показателя (индикатора), желаемой тенденцией развития которого является снижение) проводится сопоставление темпов роста данного показателя (индикатора) с темпами роста объемов расходов по рассматриваемому мероприятию. При этом мероприятие может считаться выполненным только в случае, если темпы ухудшения значений показателя ниже темпов сокращения расходов на реализацию мероприятия (например, допускается снижение на 1% в отчетном году по сравнению с годом, предшествующему отчетному);

- мероприятие, предусматривающее оказание муниципальных услуг (работ) на основании муниципальных заданий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджета Рыльского района Курской области, считается выполненным в полном объеме в случае выполнения сводных показателей муниципальных заданий по объему и по качеству муниципальных услуг (работ) не менее чем на 95% от установленных значений на отчетный год;

- по иным мероприятиям результаты реализации могут оцениваться как наступление или ненаступление контрольного события (событий) и (или) достижение качественного результата (оценка проводится экспертно).

3. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат

3.1. Степень соответствия запланированному уровню затрат оценивается для каждой подпрограммы как отношение фактически произведенных в отчетном году расходов на реализацию подпрограммы к их плановым значениям по следующей формуле:

$$CC_{уз} = Z_{ф} / Z_{п}$$

где:

$CC_{уз}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов;

$Z_{ф}$ - фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

$Z_{п}$ - плановые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году.

3.2. С учетом специфики конкретной муниципальной программы ответственный исполнитель в составе методики оценки эффективности

муниципальной программы устанавливает, учитываются ли в составе показателя "степень соответствия запланированному уровню расходов" только расходы бюджета Рыльского района Курской области либо расходы из всех источников.

В качестве плановых расходов из средств бюджета Рыльского района Курской области указываются данные по бюджетным ассигнованиям, предусмотренным на реализацию соответствующей подпрограммы в сводной бюджетной росписи бюджета Рыльского района Курской области по состоянию на 31 декабря отчетного года.

В качестве плановых расходов из средств иных источников используются данные по объемам расходов, предусмотренных за счет соответствующих источников на реализацию подпрограммы в соответствии с действующей на момент проведения оценки эффективности редакцией муниципальной программы.

4. Оценка эффективности использования средств бюджета Рыльского района Курской области

4.1. Эффективность использования средств бюджета Рыльского района Курской области рассчитывается для каждой подпрограммы как отношение степени реализации мероприятий к степени соответствия запланированному уровню расходов из средств бюджета Рыльского района Курской области по следующей формуле:

$$\mathcal{E}_{\text{ис}} = \text{CP}_{\text{м}} / \text{CC}_{\text{уз}} ,$$

где:

$\mathcal{E}_{\text{ис}}$ - эффективность использования средств бюджета Рыльского района Курской области;

$\text{CP}_{\text{м}}$ - степень реализации мероприятий, полностью или частично финансируемых из средств бюджета Рыльского района Курской области;

$\text{CC}_{\text{уз}}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов из средств бюджета Рыльского района Курской области.

Если доля финансового обеспечения реализации подпрограммы из средств бюджета Рыльского района Курской области составляет менее 75%, по решению ответственного исполнителя показатель оценки эффективности использования средств бюджета Рыльского района Курской области может быть заменен на показатель эффективности использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы.

Данный показатель рассчитывается по формуле:

$$\mathcal{E}_{\text{ис}} = \text{CP}_{\text{м}} / \text{CC}_{\text{уз}} ,$$

где:

$\mathcal{E}_{\text{ис}}$ - эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы;

$СР_m$ - степень реализации всех мероприятий подпрограммы;

$СС_{уз}$ - степень соответствия запланированному уровню расходов из всех источников.

5. Оценка степени достижения целей и решения задач подпрограмм

5.1. Для оценки степени достижения целей и решения задач (далее - степень реализации) подпрограмм определяется степень достижения плановых значений каждого показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы.

5.2. Степень достижения планового значения показателя (индикатора) рассчитывается по следующим формулам:

- для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_{п/ппз} = ЗП_{п/пф} / ЗП_{п/пп},$$

- для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_{п/ппз} = ЗП_{п/пп} / ЗП_{п/пф},$$

где:

$СД_{п/ппз}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы);

$ЗП_{п/пф}$ - значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗП_{п/пп}$ - плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы.

5.3. Степень реализации подпрограммы рассчитывается по формуле:

$$СР_{п/п} = \sum_1^N СД_{п/ппз} / N,$$

где:

$СР_{п/п}$ - степень реализации подпрограммы;

$СД_{п/ппз}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы;

N - число показателей (индикаторов), характеризующих цели и задачи подпрограммы.

При использовании данной формулы в случаях, если $СД_{п/ппз}$ больше 1, значение $СД_{п/ппз}$ принимается равным 1.

При оценке степени реализации подпрограммы ответственным исполнителем могут определяться коэффициенты значимости отдельных показателей (индикаторов) целей и задач. При использовании коэффициентов значимости приведенная выше формула преобразуется в следующую:

$$СР_{п/п} = \sum_1^N СД_{п/ппз} \times k_i,$$

где k_i - удельный вес, отражающий значимость показателя (индикатора), $\sum k_i = 1$.

6. Оценка эффективности реализации подпрограммы

6.1. Эффективность реализации подпрограммы оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации подпрограммы и оценки эффективности использования средств бюджета Рыльского района Курской области по следующей формуле:

$$\mathcal{Э}Р_{п/п} = СР_{п/п} \times \mathcal{Э}_{ис},$$

где:

$\mathcal{Э}Р_{п/п}$ - эффективность реализации подпрограммы;

$СР_{п/п}$ - степень реализации подпрограммы;

$\mathcal{Э}_{ис}$ - эффективность использования средств бюджета Рыльского района Курской области (либо - по решению ответственного исполнителя - эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы).

6.2. Эффективность реализации подпрограммы признается высокой, в случае если значение $\mathcal{Э}Р_{п/п}$ составляет не менее 0,9.

Эффективность реализации подпрограммы признается средней, в случае если значение $\mathcal{Э}Р_{п/п}$ составляет не менее 0,8.

Эффективность реализации подпрограммы признается удовлетворительной, в случае если значение $\mathcal{Э}Р_{п/п}$ составляет не менее 0,7.

В остальных случаях эффективность реализации подпрограммы признается неудовлетворительной.

Ответственный исполнитель может устанавливать иные основания для признания эффективности подпрограммы высокой, средней, удовлетворительной и неудовлетворительной, в том числе на основе определения пороговых значений показателей (индикаторов) подпрограммы.

7. Оценка степени достижения целей и решения задач муниципальной программы

7.1. Для оценки степени достижения целей и решения задач (далее - степень

реализации) муниципальной программы определяется степень достижения плановых значений каждого показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи муниципальной программы.

7.2. Степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи муниципальной программы, рассчитывается по следующим формулам:

- для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$СД_{мпз} = ЗП_{мпф} / ЗП_{мпп},$$

- для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$СД_{мпз} = ЗП_{мпп} / ЗП_{мпф},$$

где:

$СД_{мпз}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи муниципальной программы;

$ЗП_{мпф}$ - значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи муниципальной программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

$ЗП_{мпп}$ - плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи муниципальной программы.

7.3. Степень реализации муниципальной программы рассчитывается по формуле:

$$СР_{мп} = \sum_1^M СД_{мпз} / M,$$

где:

$СР_{мп}$ - степень реализации муниципальной программы;

$СД_{мпз}$ - степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи муниципальной программы;

M - число показателей (индикаторов), характеризующих цели и задачи подпрограммы.

При использовании данной формулы, в случае если $СД_{мпз}$ больше 1, значение $СД_{мпз}$ принимается равным 1.

При оценке степени реализации муниципальной программы ответственным исполнителем могут определяться коэффициенты значимости отдельных показателей (индикаторов) целей и задач. При использовании коэффициентов значимости приведенная выше формула преобразуется в следующую:

$$СР_{мп} = \sum_1^M СД_{мпз} \times k_i,$$

где: k_i - удельный вес, отражающий значимость показателя (индикатора), $\sum k_i = 1$.

ассигнований 2023 год – 8 595,20000 тыс. руб.;

подпрограммы 1 2024 год – 8 776,00000 тыс. руб.;

2025 год – 9 447,00000 тыс. руб.

Предполагается ежегодное уточнение объемов финансирования муниципальной программы в установленном порядке.».

1.5.Раздел 8 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы 1» муниципальной программы Рыльского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025 годы» изложить в следующей редакции:

«8. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы 1

Общий объем финансирования программы составляет 26 818,20000 тыс. руб., в том числе по годам:

2023 год – 8 595,20000 тыс. руб.;

2024 год – 8 776,00000 тыс. руб.;

2025 год – 9 447,00000 тыс. руб.

Общий объем финансирования подпрограммы 1 составляет 26 818,20000 тыс. руб., в том числе по годам:

2023 год – 8 595,20000 тыс. руб.;

2024 год – 8 776,00000 тыс. руб.;

2025 год – 9 447,00000 тыс. руб.

Объемы финансового обеспечения подпрограммы 1 в 2023-2025 годах рассчитываются исходя из подходов, ежегодно принимаемых при формировании бюджета Рыльского района Курской области на очередной финансовый год и (или) плановый период.

Предполагается ежегодное уточнение в установленном порядке объемов финансирования муниципальной программы.

Ресурсное обеспечение подпрограммы 1 представлено в приложениях №4 и №5 к муниципальной программе.».

1.6.Приложения №4, №5 и №6 к муниципальной программе Рыльского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025 годы» изложить в новой редакции (прилагаются).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации Рыльского района Курской области М.С.Чермашенцева.

3. Постановление вступает в силу после его официального опубликования в установленном порядке.

Глава Рыльского района
Курской области

А.В.Белюсов

Приложение №4
к муниципальной программе
Рыльского района Курской области
«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности Рыльского района Курской области
на период 2023-2025 годы»
(в редакции постановления Администрации
Рыльского района Курской области
от 21.02.2024 №112)

**Ресурсное обеспечение реализации
муниципальной программы Рыльского района Курской области
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области
на период 2023-2025 годы» за счет средств бюджета Рыльского района Курской области**

Статус	Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. рублей), годы		
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Муниципальная программа Рыльского района Курской области	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025 годы»	Всего по программе	x	x	x	x	250	470	470
		Структурные подразделения Администрации Рыльского района Курской области; МКУ «Управление хозяйственного обслуживания»	001	01 13	05 0 00 0000	x	0	20	20
			005	07 01	05 0 00 0000	x	80	80	80
			005	07 02	05 0 00 0000		170	170	170
			004	08 01	05 0 00 0000	x	0	200	200
Подпрограмма 1	«Повышение энергетической эффективности»	Всего по подпрограмме 1	x	x	x	x	250	470	470
		Структурные подразделения Администрации Рыльского района Курской области; МКУ «Управление хозяйственного обслуживания»	001	01 13	05 1 00 0000	x	0	20	20
			005	07 01	05 1 00 0000	x	80	80	80
			005	07 02	05 1 00 0000	x	170	170	170
			004	08 01	05 1 00 0000	x	0	200	200

Основное мероприятие 1.1	«Организационные мероприятия»	Всего по мероприятию 1.1	x	x	x	x	0	10	10
		Структурные подразделения Администрации Рыльского района Курской области	001	01 13	05 1 01 C1434	200	0	10	10
Основное мероприятие 1.2	«Технические и технологические мероприятия»	Всего по мероприятию 1.2	x	x	x	x	250	460	460
		Структурные подразделения Администрации Рыльского района Курской области; МКУ «Управление хозяйственного обслуживания»	001	01 13	05 1 02 C1434	200	0	10	10
			005	07 01	05 1 02 C1434	600	80	80	80
			005	07 02	05 1 02 C1434	600	170	170	170
			004	08 01	05 1 02 C1434	600	0	200	200

Приложение №5
к муниципальной программе
Рыльского района Курской области
«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности Рыльского района Курской области
на период 2023-2025 годы»
(в редакции постановления Администрации
Рыльского района Курской области
от _____ № _____)

**Ресурсное обеспечение
и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, областного бюджета, бюджета Рыльского района Курской области, бюджетов поселений
Рыльского района Курской области и внебюджетных источников на реализацию целей муниципальной программы Рыльского района Курской области
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025 годы»**

Статус	Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Источники ресурсного обеспечения	Оценка расходов (тыс. рублей), годы		
			2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6
Муниципальная программа Рыльского района Курской области	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025 годы»	всего	8 595,20000	8 776,00000	9 447,00000
		федеральный бюджет	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-
		бюджет Рыльского района Курской области	250,00000	470,00000	470,00000
		бюджет города Рыльска Курской области	100,00000	100,00000	100,00000
		бюджеты сельских поселений Рыльского района Курской области	437,20000	398,00000	969,00000
		внебюджетные источники	7 808,00000	7 808,00000	7 908,00000
Подпрограмма 1	«Повышение энергетической эффективности»	всего	8 595,20000	8 776,00000	9 447,00000
		федеральный бюджет	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-
		бюджет Рыльского района Курской области	250,00000	470,00000	470,00000
		бюджет города Рыльска Курской области	100,00000	100,00000	100,00000

	бюджеты сельских поселений Рыльского района Курской области	437,20000	398,00000	969,00000
	внебюджетные источники	7 808,00000	7 808,00000	7 908,00000

Приложение №6
к муниципальной программе
Рыльского района Курской области
«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности Рыльского района Курской области
на период 2023-2025 годы»
(в редакции постановления Администрации
Рыльского района Курской области

от 21.02.2024 №112

Финансовое

**обеспечение основных мероприятий иных муниципальных программ, оказывающих влияние на достижение целей и решение задач муниципальной программы
Рыльского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Рыльского района Курской области на период 2023-2025
годы»**

№ п/п	Наименование иной муниципальной программы, ответственный исполнитель	Наименование основных мероприятий муниципальных программ, оказывающих влияние на достижение целей и решение задач муниципальной программы	Объем финансирования, тыс. руб.						Наименование подпрограммы муниципальной программы, на достижение целей и решение задач которых направлена реализация основного мероприятия иной муниципальной программы
			2023		2024		2025		
			всего	в т. ч. Бюджет Рыльского района Курской области	всего	в т. ч. Бюджет Рыльского района Курской области	всего	в т. ч. Бюджет Рыльского района Курской области	
1	Муниципальная программа Рыльского района Курской области «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров и повышение безопасности дорожного движения в	Основное мероприятие 1.2 «Капитальный ремонт, ремонт автомобильных дорог местного значения в границах Рыльского района Курской области»	7 330,01800	4 980,57400	-	-	-	-	Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»

	<p>Рыльском районе Курской области в 2020-2027 годах», Отдел строительства, ЖКХ, промышленности и архитектуры управления по имуществу, земельным правоотношениям, строительству, ЖКХ, промышленности и архитектуре Администрации Рыльского района Курской области</p>								
		<p>Основное мероприятие 1.3 «Проектирование и строительство (реконструкция) автомобильных дорог местного значения с твердым покрытием в границах Рыльского района Курской области»</p>	<p>1 671,66450</p>	<p>1 671,66450</p>	<p>71 371,25179</p>	<p>6 435,96579</p>	<p>95 043,82313</p>	<p>15 667,36613</p>	<p>Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»</p>
		<p>Основное мероприятие 3.4 «Оборудование автомобильных дорог общего пользования местного значения Рыльского района Курской области элементами благоустройства»</p>	<p>245,99779</p>	<p>245,99779</p>	<p>473,00000</p>	<p>473,00000</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»</p>

2	Муниципальная программа Рыльского района Курской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан в Рыльском районе Курской области на 2020-2027 годы», Отдел строительства, ЖКХ, промышленности и архитектуры управления по имуществу, земельным правоотношениям, строительству, ЖКХ, промышленности и архитектуре Администрации Рыльского района Курской области	Основное мероприятие 1.2 «Проектирование и строительство объектов газоснабжения»	-	-	1 385,28500	1 385,28500	-	-	Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»
		Основное мероприятие 1.3 «Проектирование и строительство объектов водоснабжения»	-	-	4 538,10760	4 538,10760	2 495,50000	2 495,50000	Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»

		Основное мероприятие 1.4 «Предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам, предоставляющим услуги населению Рыльского района Курской области в сфере ЖКХ»	5 514,40098	5 514,40098	5 000,00000	5 000,00000	-	-	Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»
		Основное мероприятие 2.8 «Проектирование и строительство объектов социальной инфраструктуры»	-	-	1 569,40100	1 569,40100	500,00000	500,00000	Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»
3	Муниципальная программа Рыльского района Курской области «Комплексное развитие сельских территорий Рыльского района Курской области на 2020-2027 годы», Отдел строительства, ЖКХ, промышленности и архитектуры управления по имуществу, земельным правоотношениям,	Основное мероприятие 1.1 «Проектирование и строительство (реконструкция) водопроводных сетей в сельских населенных пунктах Рыльского района Курской области»	636,69000	636,69000	2 100,00000	2 100,00000	2 900,00000	2 900,00000	Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»

	строительству, ЖКХ, промышленности и архитектуре Администрации Рыльского района Курской области								
		Основное мероприятие 1.2 «Проектирование и строительство (реконструкция) распределительных газовых сетей в сельских населенных пунктах Рыльского района Курской области»	-	-	-	-	-	-	Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»
		Основное мероприятие 1.3 «Проектирование и строительство (реконструкция) автомобильных дорог с твердым покрытием к сельским населенным пунктам Рыльского района Курской области»	-	-	-	-	-	-	Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»
4	Муниципальная программа Рыльского района Курской области «Охрана окружающей среды Рыльского района Курской области на 2020-2027 годы», Отдел	Основное мероприятие 1.1 «Обеспечение населения Рыльского района Курской области экологически чистой питьевой водой в Рыльском районе Курской области»	-	-	151,52722	-	-	150,00000	Подпрограмма 1 «Повышение энергетической эффективности»

строительства, ЖКХ, промышленности и архитектуры управления по имуществу, земельным правоотношениям, строительству, ЖКХ, промышленности и архитектуре Администрации Рыльского района Курской области								
--	--	--	--	--	--	--	--	--