

АДМИНИСТРАЦИЯ СЛАВЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
СЛАВЯНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.07.2023

№ 1180

г. Славянск-на-Кубани

Об утверждении муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности Славянского городского поселения
Славянского района»

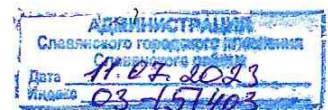
В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», Законом Краснодарского края от 3 марта 2010 г. № 1912-КЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в Краснодарском крае», статьями 16, 37, 43 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Славянского городского поселения Славянского района» на 2024-2026 годы согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Отделу организационно-кадровой работы управления внутренней и кадровой политики, социальной сферы, взаимодействию с правоохранительными органами администрации Славянского городского поселения Славянского района (Маркова А.А.) обеспечить размещение настоящего постановления на сайте администрации Славянского городского поселения Славянского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обнародовать в специально установленных местах.

3. Постановление вступает в силу со дня его обнародования, но не ранее 1 января 2024 г.

Исполняющий обязанности
главы Славянского городского
поселения Славянского района



Н.В. Ермак

Приложение

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Славянского городского
поселения Славянского района
от 10.07.2023 № 1180

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
Славянского городского поселения Славянского района
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

ПАСПОРТ

муниципальной программы
Славянского городского поселения Славянского района
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

Координатор муниципальной программы	Отдел строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи администрации Славянского городского поселения Славянского района
Координаторы подпрограмм	Не предусмотрено
Участники муниципальной программы	Администрация Славянского городского поселения Славянского района
Подпрограммы муниципальной программы	Не предусмотрено
Ведомственные целевые	Не предусмотрено
Цели муниципальной программы	Цель программы – обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Славянского городского поселения Славянского района.
Задачи муниципальной программы	Основные задачи программы: реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

целевые показатели
муниципальной
программы

2

энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе;
сокращение расходов на оплату энергоресурсов;
энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде (МКД);
энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры;
энергосбережение и повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе

Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;
Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;
Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;
Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;
Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования;
Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования;
Удельный расход электрической энергии на снаб-

жение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м² общей площади);
 Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м² общей площади);
 Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);
 Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);
 Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);
 Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижения которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы;
 Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями;
 Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 м² общей площади);
 Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 человека);
 Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 человека);
 Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 м² общей площади);
 Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 м² общей площади);
 Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 человека);

Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах;
 Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных;
 Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии (в системах теплоснабжения);
 Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;
 Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды;
 Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 м³);
 Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 м³);
 Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 м² освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам).

Приоритетные проекты и (или) программы

Не предусмотрено

Этапы и сроки реализации муниципальной программы

Срок реализации программы:
 Период: 2024–2026 годы
 Программа реализуется в один этап

Объемы и источники финансирования муниципальной программы

Объем финансирования программы составляет 35955000 (тридцать пять миллионов девятьсот пятьдесят пять тысяч) за счет средств внебюджетных источников – 35955000 (тридцать пять миллионов девятьсот пятьдесят пять тысяч) рублей, из них по годам:

2024 год – 12385000 (двенадцать миллионов триста восемьдесят пять тысяч) рублей за счет средств из внебюджетных источников;
 2025 год – 11680000 (одиннадцать миллионов шестьсот восемьдесят тысяч) рублей за счет средств из внебюджетных источников;
 2026 год – 11890000 (одиннадцать миллионов восемьсот девяносто тысяч) рублей за счет средств из внебюджетных источников.

Контроль
за выполнением
муниципальной
программы

Администрация Славянского городского поселения
Славянского района; Совет Славянского го-
родского поселения Славянского района.

1. Характеристика текущего состояния и основные проблемы в области энергосбережения на территории Славянского городского поселения Славянского района.

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности Славянского городского поселения Славянского района разработана в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон № 261-ФЗ), постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», приказами министерства энергетики РФ от 30 июня 2014 г. № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

Программа содержит взаимосвязанный по срокам, исполнителям и финансовым ресурсам перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленный на обеспечение рационального использования энергетических ресурсов на территории Славянского городского поселения Славянского района:

1.1. Административно-территориальное деление Славянского городского поселения Славянского района:
городское поселение 43,5 км².

1.2. На территории Славянского городского поселения Славянского района услуги поставки энергетических ресурсов и воды осуществляют:

- 1) электрическая энергия – 1 организации (филиал «НЭСК электросети Славянскэлектросеть»);
- 2) тепловая энергия – 1 организация (ООО «Слаянсктеплоэнерго»);
- 3) природный газ – 1 организация (ООО «Газпром межрегионгаз Краснодар»);
- 4) холодная вода – 1 организация (ООО «Кубаньводоканал»);
- 5) горячая вода – 1 организация (ООО «Слаянсктеплоэнерго»);
- 6) водоотведение – 1 организация (ООО «Кубаньводоканал»).

1.3. Общие технические характеристики объектов, находящихся в ведении органов местного самоуправления Славянского городского поселения Славянского района в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование муниципального образования	Количество объектов (ед.)	Общая площадь объектов (м ²)	Общее количество человек
1	Славянское городское поселение Славянского района	8	6988,6	97

1.4. Общие технические характеристики объектов, находящихся в ведении муниципальных учреждений представлены в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Славянское городское поселение Славянского района	Количество муниципальных учреждений (ед.)	Общая площадь объектов (м ²)	Общее количество человек
1	Здание детского дома культуры, ул.Донская,2	1	1984,2	7
2	Здание, ул.Ковтюха,29	1	120	9
3	Здание, ул.Коммунистическая,1	1	548,3	12
4	Здание ГДК	1	3379,6	32
5	Помещение №70, ул.Победы,272	1	123,6	12
6	Здание, ул.Комсомольская,18	1	73,9	8
7	Здание, ул.Красная,52	1	649	15
8	Здание, ул.Крепостная,212	1	110	9
	Всего:	8	6988,6	97

1.5. Структура потребления энергоресурсов и воды за 5-летний период на территории Славянского городского поселения Славянского района, а также в разрезе объектов муниципального сектора, жилищного фонда (МКД), коммунальной инфраструктуры, транспортного комплекса представлена в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Наименование энергоресурса и воды	Единица измерения	Потребление энергоресурсов и воды за 5-летний период					
			Всего	2015	2016	2017	2018	2019
1. Всего по району/городу								
(Общий объем потребления энергоресурсов и воды на территории муниципального образования)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1	Электрическая энергия	тыс. кВт*ч	5 662073	1 022674	1 327318	1 077002	1 140047	1 095032
1.2	Тепловая энергия	тыс. Гкал	2 506,6	485,1	494,3	504,5	507,3	515,4
1.3	Природный газ	млн. м ³	2 677,0	531,1	527,3	539,4	534,6	544,6
1.4	Топливо	т.у.т	312 031	62 452	61 655	63 854	62 745	61 325

7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.5	Холодная вода	млн. м ³	118,9	22,1	23,4	23,9	24,6	24,9
1.6	Горячая вода	млн. м ³	12,8	2,3	2,4	2,9	2,8	2,4
2. Муниципальный сектор (Потребление энергоресурсов и воды, используемых органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями)								
2.1	Электрическая энергия	тыс. кВт*ч	258 304	52 321	52 415	51 265	51 458	50 845
2.2	Тепловая энергия	тыс. Гкал	10,3	2,3	1,8	2,2	1,9	2,1
2.3	Природный газ	тыс. м ³	97	18,6	19,3	20,1	19,7	19,3
2.4	Холодная вода	тыс. м ³	81,8	20,4	18,9	15,0	14,4	13,1
2.5	Горячая вода	тыс. м ³	4,5	1,1	0,9	0,9	0,8	0,8
3. Жилищный фонд (МКД) (Потребление энергоресурсов и воды потребителями МКД)								
3.1	Электрическая энергия	тыс. кВт*ч	671 011	144 365	134 654	127 965	129 458	134 569
3.2	Тепловая энергия	тыс. Гкал	818,2	162,3	164,6	163,8	164,1	163,4
3.3	Природный газ (иные системы отопления)	млн. м ³	50,3	9,3	10,2	10,1	10,3	10,4
3.4	Природный газ (индивидуальные системы отопления)	млн. м ³	37	7,5	7,6	7,4	7,3	7,2

8

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.5	Холодная вода	млн. м ³	17,4	3,5	3,4	3,6	3,5	3,4
3.6	Горячая вода	млн. м ³	6,9	1,7	1,4	1,3	1,3	1,2
4. Коммунальная инфраструктура (Потребление энергоресурсов и воды, используемых предприятиями и организациями коммунальной инфраструктуры)								
4.1	Электрическая энергия	тыс. кВт*ч	3005,3	632,5	613,7	596,4	602,4	560,3
4.2	Тепловая энергия	тыс. Гкал	416,1	82,1	79,3	95,1	82,1	77,5
4.3	Природный газ	т.у.т	15 873 080	2 954 480	2 963 590	3 112 600	3 543 940	3 298 470
4.4	Холодная вода	тыс. м ³	27,4	6,3	5,9	5,6	5,2	4,4

1.6. Информация об оплате потребленных энергоресурсов и воду за 5-летний период в целом на территории Славянского городского поселения Славянского района, а также в разрезе органов местного самоуправления и муниципальных учреждений представлена в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Наименование энергоресурса и воды	Оплата энергоресурсов и воды за 5-и летний период (млн.руб.)					Среднегод. процент оплаты (%)	
		2015	2016	2017	2018	2019		
1. Всего по району/городу (Общие показатели оплаты энергоресурсов и воды на территории муниципального образования)								
1		2	3	4	5	6	7	8
1.1	Электрическая энергия	7465,4	9983,2	8832,2	9918,1	10183	98,7	
1.2	Тепловая энергия	644,3	645,1	647,3	649,5	648,7	98,6	
1.3	Природный газ	1492,7	1498,3	1487,6	1492,3	1495,4	99,2	
1.4	Топливо	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	99,4	
1.5	Холодная вода	400,2	502,3	510,6	520,3	525,6	98,8	
1.6	Горячая вода	1203,6	1302,3	1300,5	1296,5	1284,3	97,2	
2. Муниципальный сектор (Показатели оплаты энергоресурсов и воды органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями)								
2.1	Электрическая энергия	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	99,3	
2.2	Тепловая энергия	1,7	1,5	1,6	0,9	0,8	97,8	
2.3	Природный газ	0,9	0,8	0,7	0,8	0,8	99,7	
2.4	Холодная вода	0,5	0,5	0,4	0,3	0,2	98,6	

1	2	3	4	5	6	7	8
2.5	Горячая вода	0,04	0,04	0,03	0,02	0,02	98,2
3. Жилищный фонд (МКД) (Показатели оплаты энергоресурсов и воды потребителями МКД)							
3.1	Электрическая энергия	1105,6	1107,6	1110,3	1111,3	1110,9	98,3
3.2	Тепловая энергия	398,6	412,3	411,7	418,6	428,3	98,2
3.3	Природный газ (индивидуальные системы отопления)	45,3	45,7	46,8	47,1	48,6	98,6
3.4	Природный газ (иные системы отопления)	33,2	35,2	34,6	36,1	34,6	97,6
3.5	Холодная вода	151,2	152,1	152,3	153,1	153,4	96,7
3.6	Горячая вода	600,3	621,3	631,3	639,3	634,3	95,1
4. Коммунальная инфраструктура (Показатели оплаты энергоресурсов и воды, используемых предприятиями и организациями коммунальной инфраструктуры)							
4.1	Электрическая энергия	1,1	1,11	1,12	1,11	1,14	99,1
4.2	Тепловая энергия	84,3	82,1	83,3	84,1	85,3	93,4
4.3	Природный газ	60,2	61,4	62,5	62,8	63,9	98,6
4.4	Холодная вода	10,8	12,4	14,6	14,9	15,1	96,8

2. Цели, задачи и целевые показатели, сроки и этапы реализации муниципальной программы

Основной целью Программы являются обеспечение рационального использования энергетических ресурсов на территории Славянского городского поселения Славянского района за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы необходимо решить следующие основные задачи:

- реализация общих мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе;
- энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде (МКД);
- энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры;
- энергосбережение и повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе;

реализация иных мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, определенные органом местного самоуправления муниципального образования при разработке программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2024-2026 годов.

Программа рассчитана на период 2024–2026 годы, реализация Программы осуществляется в 1 этап.

Перечень целевых показателей программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» для мониторинга реализации программных мероприятий и целевых показателей муниципальной программы представлен в приложении 1 к муниципальной программе.

3. Перечень и краткое описание подпрограмм, ведомственных целевых программ и основных мероприятий программы

Перечень и краткое описание основных мероприятий программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Славянского городского поселения Славянского района» для мониторинга реализации программных мероприятий муниципальной программы представлен в приложении 2 к муниципальной программе.

4. Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной программы

Общий объем финансирования муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Славянского городского поселения Славянского района» на 2024-2026 годы за счет средств из внебюджетных источников финансирования составит - 35 955 000 (тридцать пять миллионов девятьсот пятьдесят пять тысяч) рублей, в том числе:

Год реализации	Объем финансирования, млн. рублей				
	Всего	Источник финансирования			
		Федеральный бюджет	Краевой бюджет	Местный бюджет	Внебюджетный источник
1	2	3	4	5	6
2024 год	12 385 000	0,00	0,00	0,00	12 385 000
2025 год	11 680 000	0,00	0,00	0,00	11 680 000
2026 год	11 890 000	0,00	0,00	0,00	11 890 000
Всего	35 955 000	0,00	0,00	0,00	35 955 000

Объем средств, предусмотренных на выполнение мероприятий программы, носит прогнозный характер и может уточняться при формировании проекта бюджета на соответствующий финансовый год.

5. Меры муниципального регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей муниципальной программы.

В рамках программы не планируется применение мер муниципального регулирования в виде компенсации выпадающих доходов, возникающих вследствие применения льготных тарифов на ресурсы, поставляемые в целях оказания коммунальных услуг.

Следует выделить основные риски, которые могут существенно повлиять на реализацию программы и достижение ее основных показателей:

6.1. Финансовые риски, в том числе сокращение лимитов финансирования программы.

При наступлении подобных неблагоприятных факторов, исходя из новых бюджетных параметров, мероприятия программы будут пересмотрены с точки зрения или их сокращения, или снижения ожидаемых эффектов от их решения.

6.2. Правовые риски реализации программы связаны с возможными изменениями законодательства Российской Федерации и Краснодарского края. Снижение вероятности и минимизация последствий наступления указанных рисков достигается путем проведения регулярного мониторинга изменений законодательства Российской Федерации и Краснодарского края и при необходимости корректировки программы.

6.3. Организационные риски реализации программы возникают при несогласованности действий координатора и участников программы. Данный риск может повлечь за собой невыполнение цели и задач, снижение эффективности использования ресурсов и качества выполнения мероприятий программы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска осуществляется при помощи организации должной координации и взаимодействия между участниками программы.

6. Меры правового регулирования в сфере реализации муниципальной программы

Основные меры правового регулирования, включающие разработку и принятие нормативных правовых актов муниципального образования Славянского района, направленные на достижение целей и (или) конечных результатов программы, основаны на обеспечении исполнения требований Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

7. Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы

Методика оценки эффективности реализации программы осуществляется в соответствии с постановлением администрации Славянского городского поселения Славянского района от 25 февраля 2020 г. № 172 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формировании, реализации и оценке эффективности реализации муниципальных программ Славянского городского поселения Славянского района».

8. Механизм реализации муниципальной программы и контроль за ее выполнением

Текущее управление муниципальной программой осуществляет ее координатор, который:

- обеспечивает разработку муниципальной программы, ее согласование с координаторами подпрограмм, участниками муниципальной программы;
- формирует структуру муниципальной программы и перечень координаторов подпрограмм, участников муниципальной программы;
- принимает решение о необходимости внесения в установленном порядке изменений в муниципальную программу;
- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой.

Текущее управление подпрограммами осуществляют отдел строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи администрации Славянского городского поселения Славянского района, и отдел финансов, экономики и торговли администрации Славянского городского поселения Славянского района.

Текущее управление подпрограммой осуществляет ее координатор, который:

- обеспечивает разработку и реализацию подпрограммы;
- организует работу по достижению целевых показателей подпрограммы;
- осуществляет иные полномочия, установленные муниципальной программой (подпрограммой).

ежеквартально до 20-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представляет в отдел финансов, экономики и торговли Славянского городского поселения Славянского района заполненные отчетные формы мониторинга реализации муниципальной программы;

- готовит годовой отчет о ходе реализации муниципальной программы;
- организует информационную и разъяснительную работу, направленную на освещение целей и задач муниципальной программы;
- осуществляет подготовку предложений по объемам средств реализации муниципальной программы.

Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы основывается на принципе сопоставления фактически достигнутых значений целевых показателей с их плановыми значениями по результатам отчётного года.

Контроль за ходом выполнения муниципальной программы осуществляет администрация Славянского городского поселения Славянского района и Совет Славянского городского поселения Славянского района».

Инициатива корректировки мероприятий программы принадлежит ответственным за исполнение мероприятий, исполнителям мероприятий и координаторам подпрограмм.

Эффективность выполнения Программы оценивается как степень достижения запланированных результатов подпрограмм, входящих в ее состав.

Оценка результативности подпрограмм осуществляется путем определения степени достижения результатов реализации мероприятий, путем сравнения их фактических значений с планируемыми значениями.

Комплексная оценка реализации Программы определяется как среднее значение эффективности подпрограмм.

Исполняющий обязанности
начальника отдела строительства,
жилищно-коммунального хозяйства,
транспорта и связи администрации
Славянского городского поселения
Славянского района



А.В. Мартыненко

Приложение 1
к муниципальной программе
Славянского городского поселения
Славянского района
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
Славянского городского поселения Славянского района »

№ п/п	Целевые показатели	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы		
			2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6
1	Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности				
1.1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	100	100	100
1.2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	100	100	100
1.3	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	100	100	100

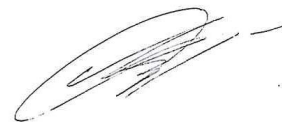
1	2	3	4	5	6
1.4	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	100	100	100
1.5	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования	%	99	100	100
1.6	Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования	%	0,004	0,004	0,004
2.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе				
2.1	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м ² общей площади)	кВт*ч/м ²	16,16	16,10	16,1
2.2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 м ² общей площади)	Гкал/м ²	0,05858	0,05849	0,05841
2.3	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел	0,596	0,59	0,582

1	2	3	4	5	6
2.4	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел	0,038	0,038	0,036
2.5	Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел	1,601	1,601	1,6
2.6	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижения которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы	%	3	3	3
2.7	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	шт.	0	0	0
3.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде (МКД)				
3.1	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 м ² общей площади)	Гкал/м ²	0,0597	0,0595	0,0594
3.2	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел	22,389	22,387	22,384
3.3	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 человека)	м ³ /чел	4,091	4,90	4,892
3.4	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 м ² общей площади)	кВт*ч/м ²	50,898	50,895	50,894

1	2	3	4	5	6
3.5	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 м ² общей площади)	тыс.м ³ /м ²	0,037	0,037	0,037
3.6	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 человека)	тыс.м ³ /чел	0,1	0,9997	0,9994
3.7	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.у.т./м ²	0,083	0,083	0,083
4.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфра-структуры				
4.1	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных	т.у.т./Гкал	0,179	0,179	0,179
4.2	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии (в системах теплоснабжения)	кВт*ч/м ³	0,0292	0,029	0,0287
4.3	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	5,59965	5,59965	5,59965
4.4	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	38	37	37
4.5	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 м ³)	тыс.кВт*ч/м ³	0,06	0,06	0,06
4.6	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 м ³)	тыс.кВт*ч/м ³	0,65	0,65	0,65

1	2	3	4	5	6
4.7	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 м ² освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВт*ч/м ²	0,1	0,1	0,1

Исполняющий обязанности
 начальника отдела строительства,
 жилищно-коммунального хозяйства,
 транспорта и связи администрации
 Славянского городского поселения
 Славянского района



А.В. Мартыненко

Приложение 2
к муниципальной программе
Славянского городского поселения
Славянского района
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности»

ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Славянского городского поселения Славянского района»

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации	Объемы финансирования в. рублях					Непосредственный результат реализации мероприятия	Муниципальный заказчик, главный распорядитель (распорядитель) бюджетных средств, исполнитель
			Всего по годам	в разрезе источников финансирования					
				федеральный бюджет	краевой бюджет	бюджет города	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Цель	Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории Славянского городского поселения Славянского района							
1	Задача	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в городском поселении							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1	Установка прибора учета тепловой энергии в тридцати одном МКД	2024 год	520 000	0,00	0,00	0,00	520 000	Увеличение доли объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с	Управляющие компании.
		2025 год	640 000	0,00	0,00	0,00	640 000		
		2026 год	580 000	0,00	0,00	0,00	580 000		
		Всего по мероприятию	1 740 000	0,00	0,00	0,00	1 740 000		
1.2	Заключение Энергосервисного контракта по модернизации системы уличного освещения с применением высокоэкономичных светодиодных светильников с АСУ	2024 год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Удельный расход электрической энергии в системе уличного освещения снизится на - 0.23 кВт*ч/м ²	Администрация Славянского городского поселения Славянского района
		2025 год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		2026 год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Всего по мероприятию	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Всего по 1 разделу по годам и источникам финансирования:	2024 год	520 000	0,00	0,00	0,00	520 000		
		2025 год	640 000	0,00	0,00	0,00	640 000		
		2026 год	580 000	0,00	0,00	0,00	580 000		
		Всего по 1 разделу:	1 740 000	0,00	0,00	0,00	1 740 000		
2	Задача	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1	Экспресс-утепление зданий (замена окон и дверей подъездов, утепление)	2024 год	980 000	0,00	0,00	0,00	980 000	Снижение удельного расхода тепловой энергии в многоквартирных домах, Гкал/кв.м:	Управляющие компании, собственники жилья
		2025 год	1 050 000	0,00	0,00	0,00	1 050 000		
		2026 год	920 000	0,00	0,00	0,00	920 000		
		Всего по мероприятию	2 950 000	0,00	0,00	0,00	2 950 000		
2.2	Замена трубопроводов, запорной арматуры в многоквартирных жилых домах	2024 год	1 420 000	0,00	0,00	0,00	1 420 000	Снижение удельного расхода воды в многоквартирных домах, куб. м/чел.: 2024 г. -18,8; 2025 г. -18,4; 2026 г. -17,9.	Управляющие компании, собственники жилья
		2025 год	1 650 000	0,00	0,00	0,00	1 650 000		
		2026 год	1 510 000	0,00	0,00	0,00	1 510 000		
		Всего по мероприятию	4 580 000	0,00	0,00	0,00	4 580 000		
2.3	Ревизия и ремонт, замена электрооборудования в многоквартирных домах	2024 год	780 000	0,00	0,00	0,00	780 000	Снижение удельного расхода электрической энергии в многоквартирных домах, кВт*ч/кв.м: 2024 г. -30,10; 2025 г. -29,95; 2026 г. -29,88.	Управляющие компании, собственники жилья
		2025 год	850 000	0,00	0,00	0,00	850 000		
		2026 год	820 000	0,00	0,00	0,00	820 000		
		Всего по мероприятию	2 450 000	0,00	0,00	0,00	2 450 000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.4	Установка и введение в эксплуатацию узлов учета тепловой энергии в многоквартирных домах	2024 год	1 200 000	0,00	0,00	0,00	1 200 000	Увеличение доли объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, 2024 г. - 3 шт. 2025 г. - 2 шт. 2026 г. - 2 шт.	Управляющие компании, собственники жилья
		2025 год	840 000	0,00	0,00	0,00	840 000		
		2026 год	900 000	0,00	0,00	0,00	900 000		
		Всего по мероприятию	2 940 000	0,00	0,00	0,00	2 940 000		
2.5	Перевод многоквартирных домов на индивидуальное отопление, замена внутридомового газового оборудования на Энергоэффективное	2024 год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Снижение удельного расхода природного газа в многоквартирных домах 2024 г. - 0 МКД. 2025 г. - 0 МКД. 2026 г. - 0 МКД.	Управляющие компании, собственники жилья
		2025 год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		2026 год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Всего по мероприятию	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего по 2 разделу по годам и источникам финансирования:	2024 год	4 380 000	0,00	0,00	0,00	4 380 000		
		2025 год	4 390 000	0,00	0,00	0,00	4 390 000		
		2026 год	4 150 000	0,00	0,00	0,00	4 150 000		
		Всего по 2 разделу:	12 920 000	0,00	0,00	0,00	12 920 000		
3	Задача	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры							
3.1	Проведение комплекса мероприятий по энергосбережению в организациях водоснабжения и водоотведения, в рамках исполнения программы по энергосбережению, в соответствии с требованиями Региональной энергетической комиссии Краснодарского края	2024 год	1 125 000	0,00	0,00	0,00	1 125 000	Снижение удельного расхода топливно-энергетических ресурсов при производстве и передаче воды и водоотведении, снижение потерь воды при ее передаче	ООО «Кубаньводоканал»
		2025 год	1 350 000	0,00	0,00	0,00	1 350 000		
		2026 год	1 310 000	0,00	0,00	0,00	1 310 000		
		Всего по мероприятию	3 785 000	0,00	0,00	0,00	3 785 000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3.2	Реконструкция стальных подземных газопроводов с заменой их на газопроводы из полиэтиленовых труб	2024 год	6 360 000	0,00	0,00	0,00	6 360 000	Восстановление работоспособности газораспределительных сетей, 2024 г. – 1,5 км. 2025 г. – 1,1 км. 2026 г. – 1,4 км.	ОАО "Славянскгоргаз"	
		2025 год	5 300 000	0,00	0,00	0,00	5 300 000			
		2026 год	5 850 000	0,00	0,00	0,00	5 850 000			
		Всего по мероприятию	17 510 000	0,00	0,00	0,00	17 510 000			
	Всего по 3 разделу по годам и источникам финансирования:	2024 год	7 485 000	0,00	0,00	0,00	7 485 000			
		2025 год	6 650 000	0,00	0,00	0,00	6 650 000			
		2026 год	7 160 000	0,00	0,00	0,00	7 160 000			
		Всего по 3 разделу:	21 295 000	0,00	0,00	0,00	21 295 000			
4	Задача	Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности								
4.1	Размещение в разделе "Энергосбережение" на официальном Интернет-портале администрации Славянского городского поселения Славянского района.	2024 год	Не требует финансирования					Повышение уровня осведомленности населения в области энергосбережения 100% размещение информации	Администрация Славянского городского поселения Славянского района	
		2025 год								
		2026 год								
		Всего по мероприятию								
	Всего по 4 разделу по годам и источникам финансирования:	2024 год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		2025 год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
		2026 год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			