



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАНЕВСКОЙ РАЙОН
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 23.03.2020

№ 490 429800

ст-ца Каневская

**О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования Каневской район от 31 октября 2014 года № 1524
«Об утверждении муниципальной программы муниципального образования Каневской район «Развитие топливно-энергетического комплекса»**

В связи с корректировкой объемов и источников финансирования подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Каневской район» программы муниципального образования Каневской район «Развитие топливно-энергетического комплекса» и в соответствии с постановлением администрации муниципального образования Каневской район от 25 октября 2019 года № 1872 «О должностных полномочиях заместителей главы муниципального образования Каневской район» п о с т а н о в л я ю:

1. Внести в постановление администрации муниципального образования Каневской район от 31 октября 2014 года № 1524 «Об утверждении муниципальной программы муниципального образования Каневской район «Развитие топливно-энергетического комплекса» (с изменениями от 15 сентября 2015 года № 1001, от 27 мая 2016 года № 839, от 30 декабря 2016 года № 2337, от 23 мая 2017 года № 720, 14 августа 2017 года № 1407, от 29 декабря 2017 года № 2412, от 3 сентября 2018 года № 1246, от 23 октября 2018 года № 1567, от 10 декабря 2018 года № 1886, от 6 февраля 2019 года № 170, от 27 марта 2019 года № 513, от 21 июня 2019 № 1118, от 13 ноября 2019 года № 1987 от 2 декабря 2019 года № 2107, от 12 февраля 2020 года № 204) следующие изменения:

1.1. В приложении к постановлению:

1.1.1. Позицию «Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы» паспорта программы изложить в следующей редакции:

«Объемы
бюджетных
ассигнований
муниципальной
программы

Всего 131242,1 тыс. рублей, из них средства:

- краевого бюджета – 52250,0 тыс. руб.;
- местного бюджета – 19890,6 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 59101,5 тыс. руб.

2015 год:

- краевого бюджета – 5784,3 тыс. руб.;

- местного бюджета – 1294,7 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 7660,0 тыс. руб.

2016 год:

- краевого бюджета – 6506,9 тыс. руб.;
- местного бюджета – 984,8 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 7020,0 тыс. руб.

2017 год:

- местного бюджета – 385,0 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 6251,2 тыс. руб.

2018 год:

- местного бюджета – 1219,3 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 8609,7 тыс. руб.

2019 год:

- краевого бюджета – 1958,8 тыс. руб.;
- местного бюджета – 4964,9 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 9734,7 тыс. руб.

2020 год:

- местного бюджета – 9041,9 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 16791,2 тыс. руб.;

2021 год:

- краевого бюджета – 38000,0 тыс. руб.;
- местного бюджета – 2000,0 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 1524,9 тыс. руб.

2022 год:

- внебюджетные средства – 1482,0 тыс. руб.

2023 год:

- внебюджетные средства – 27,8 тыс. руб.

2024 год:

- внебюджетные средства – 0,0 тыс. рублей.»

1.1.2 Раздел 4 «Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«4. Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной программы
Объем финансовых ресурсов, выделяемых на финансирование муниципальной программы с 2015-2024 годы составляет (тыс. рублей):

Годы	Всего	Местный бюджет	Краевой бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные источники
2015	14739,0	1294,7	5784,3	0,0	7660,0
2016	14511,7	984,8	6506,9	0,0	7020,0
2017	6636,2	385,0	0,0	0,0	6251,2
2018	9829,0	1219,3	0,0	0,0	8609,7
2019	16658,4	4964,9	1958,8	0,0	9734,7

2020	25833,1	9041,9	0,0	0,0	16791,2
2021	41524,9	2000,0	38000,0	0,0	1524,9
2022	1482,0	0,0	0,0	0,0	1482,0
2023	27,8	0,0	0,0	0,0	27,8
2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	131242,1	19890,6	52250,0	0,0	59101,5

Размещение заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд производится с обязательным учетом требований Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Возможны корректировки финансирования мероприятий в ходе реализации программы по изменению поставленных задач.».

1.2. В приложении №2 к муниципальной программе муниципального образования Каневской район «Развитие топливно-энергетического комплекса»:

1.2.1. Позицию «Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы» паспорта подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Каневской район» изложить в следующей редакции:

«Объемы
бюджетных
ассигнований
подпрограммы

Всего 65279,2 тыс. рублей, из них средства:

- краевого бюджета – 0,0 тыс. рублей;
- местного бюджета – 6177,7 тыс. рублей;
- внебюджетные средства – 59101,5 тыс. рублей.

2015 год

- внебюджетные средства – 7660,0 тыс. рублей

2016 год

- внебюджетные средства – 7020,0 тыс. рублей.

2017 год

- внебюджетные средства – 6251,2 тыс. рублей.

2018 год

- внебюджетные средства – 8609,7 тыс. рублей.

2019 год

- местного бюджета – 3127,7 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 9734,7 тыс. рублей.

2020 год

- местного бюджета – 3050,0 тыс. руб.;
- внебюджетные средства – 16791,2 тыс. рублей.

2021 год

- внебюджетные средства – 1524,9 тыс. рублей.

2022 год

2023 год

2024 год

- внебюджетные средства – 0,0 тыс. рублей.».

1.2.2. Таблицу № 8 Раздела 6 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Таблица № 8

Год реализации	Объем финансирования, тыс. рублей				
	Всего	Источник финансирования			
		Федеральный бюджет	Краевой бюджет	Местный бюджет	Внебюджетный источник
2015 год	7660,0	0,0	0,0	0,0	7660,0
2016 год	7020,0	0,0	0,0	0,0	7020,0
2017 год	6251,2	0,0	0,0	0,0	6251,2
2018 год	8609,7	0,0	0,0	0,0	8609,7
2019 год	12862,4	0,0	0,0	3127,7	9734,7
2020 год	19841,2	0,0	0,0	3050,0	16791,2
2021 год	1524,9	0,0	0,0	0,0	1524,9
2022 год	1482,0	0,0	0,0	0,0	1482,0
2023 год	27,8	0,0	0,0	0,0	27,8
2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	65279,2	0,0	0,0	6177,7	59101,5

>>.

1.2.3. Приложение №2 к подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Каневской район» муниципальной программы муниципального образования Каневской район «Развитие топливно-энергетического комплекса» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

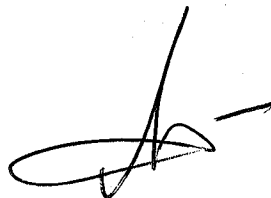
2. Отделу по связям со СМИ и общественностью администрации муниципального образования Каневской район (Заславской) разместить

настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования Каневской район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Заместитель главы
муниципального образования
Каневской район



М.В.Фоменко

ПЕРЕЧЕНЬ

[illegible]

3. Мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде (МКД)		4. Мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры															
№ п/п	Наименование мероприятия	Показатели эффективности															
		№	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.1	Энергосбережение на объектах жилищного фонда (МКД) и в коммунальных ресурсах	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.1	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.2	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.3	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.4	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.5	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.6	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.7	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.8	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.9	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.10	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.11	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.12	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.13	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.14	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.15	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.16	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.17	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.18	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.19	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.20	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.21	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.22	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.23	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.24	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.25	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.26	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.27	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.28	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.29	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.30	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.31	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.32	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.33	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.34	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.35	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.36	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.37	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.38	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.39	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.40	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.41	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.42	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.43	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.44	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.45	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.46	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.47	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.48	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.49	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.50	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.51	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.52	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.53	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.54	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.55	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.56	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.57	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.58	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.59	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.60	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.61	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.62	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.63	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.64	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.65	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.66	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.67	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.68	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.69	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.70	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.71	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.72	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.73	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.74	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.75	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.76	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.77	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.78	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.79	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.80	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.81	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.82	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.83	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.84	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.85	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.86	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.87	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.88	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.89	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.90	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.91	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.92	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.93	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.94	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.95	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.96	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.97	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.98	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.99	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.100	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.101	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.102	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.103	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.104	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.105	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.106	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.107	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.108	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.109	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.110	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.111	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.112	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.113	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.114	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075														
3.1.115	Оптимизация энергопотребления МКД	Энергоэффективный контракт	0,0075	</													

[illegible]

[illegible]

Начальник управления строительства администрации Каневского района

