



**МИНИСТЕРСТВО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

от 10.08.2020

№ 1149

г. Краснодар

Об утверждении перечня муниципальных образований Краснодарского края для предоставления субсидий из краевого бюджета на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Краснодарского края по организации теплоснабжения населения (строительство (реконструкция, техническое перевооружение) объектов теплоснабжения населения (котельных, тепловых сетей, тепловых пунктов)) в 2021 году

С целью реализации государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 961, в соответствии с Законом Краснодарского края от 27 июля 2020 г. № 4340-КЗ «О внесении изменений в Закон Краснодарского края «О краевом бюджете на 2020 и на плановый период 2021 и 2022 годов», приказом министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края от 23 октября 2018 г. № 460 «Об утверждении Порядка организации и проведения отбора (дополнительного отбора) муниципальных образований Краснодарского края для предоставления субсидий из краевого бюджета местным бюджетам муниципальных образований Краснодарского края на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Краснодарского края по организации теплоснабжения населения (строительство (реконструкция, техническое перевооружение) объектов теплоснабжения населения (котельных, тепловых сетей, тепловых пунктов)» и протоколом заседания краевой комиссии по проведению отбора муниципальных образований Краснодарского края для предоставления субсидий из краевого бюджета на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Краснодарского края по организации теплоснабжения населения (строительство (реконструкция, техническое перевооружение) объектов теплоснабжения населения (котельных, тепловых сетей, тепловых пунктов)) в 2021 году от 7 августа 2020 г. п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить перечень муниципальных образований Краснодарского края для предоставления субсидий из краевого бюджета местным бюджетам муниципальных образований Краснодарского края на софинансирование

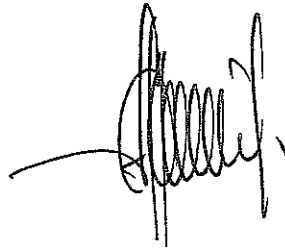
расходных обязательств муниципальных образований Краснодарского края по организации теплоснабжения населения (строительство (реконструкция, техническое перевооружение) объектов теплоснабжения населения (котельных, тепловых сетей, тепловых пунктов)) в 2021 году согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить предварительный перечень, планируемых к реализации муниципальными образованиями Краснодарского края, для предоставления субсидий из краевого бюджета на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Краснодарского края по организации теплоснабжения населения (строительство (реконструкция, техническое перевооружение) объектов теплоснабжения населения (котельных, тепловых сетей, тепловых пунктов)) в 2022 – 2023 годах согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Начальнику отдела теплоэнергетики в управлении инженерной инфраструктуры ТЭК и ЖКХ Плетикову А.С. обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр



А.А. Трембицкий

Приложение 1

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края от 10.08.2020 № 449

ПЕРЕЧЕНЬ

муниципальных образований Краснодарского края для предоставления субсидий из краевого бюджета местным бюджетам на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Краснодарского края по организации теплоснабжения населения (строительство (реконструкция, техническое перевооружение) объектов теплоснабжения населения (котельных, тепловых сетей, тепловых пунктов)) в 2021 году.

№ п/п	Наименование проекта	Стоимость реализации проекта, тыс. рублей			Получатель субсидии
		общая стоимость	краевой бюджет	местный бюджет	
1	2	3	4	5	6
1	Строительство объекта теплоснабжения на территории МБДОУ МО Динской район «Детский сад № 44 по адресу: Краснодарский край, ст. Васюринская, ул. Луначарского, 177 (1-этап)	8 426,12	7 752,03	674,09	Динской район
2	Строительство объекта теплоснабжения на территории МБУ ДО МО Динской район «Дом творчества станицы Васюринской» по адресу: Краснодарский край, ст. Васюринская, ул. Луначарского, 83 (1-й этап)	2 390,49	2 199,25	191,24	Динской район
3	Строительство блочной модульной котельной по адресу: ст. Удобная, ул. Международная, 229А	10 209,30	9 698,83	510,47	Отрадненский район
4	Реконструкция котельной по адресу: г. Новокубанск, ул. Пролетарская, 113/1	25 025,52	23 774,24	1 251,28	Новокубанский район
5	Строительство блочно-модульной котельной, расположенной по адресу: Краснодарский край, Северский район, ст. Северская, ул. Запорожская, 36	24 470,62	22 023,56	2 447,06	Северский район
6	Строительство блочной котельной по адресу: пер. Фестивальный, д. 1а с. Новомихайловское Кушевского района	21 864,19	20 333,70	1 530,49	Кушевский район

Итого	92 386,24	85 781,61	6 604, 63	
-------	-----------	-----------	-----------	--

Начальник отдела теплоэнергетики в
управлении инженерной
инфраструктуры ТЭК и ЖКХ



А.С. Плетиков

Приложение 2

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства

Краснодарского края

от 10.08.2020 № 449


ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

планируемых к реализации муниципальными образованиями Краснодарского края, для предоставления субсидий из краевого бюджета на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Краснодарского края по организации теплоснабжения населения (строительство (реконструкция, техническое перевооружение) объектов теплоснабжения населения (котельных, тепловых сетей, тепловых пунктов)) в 2022 - 2023 годах.

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта (объекта)	Наименование муниципального образования - заявителя	Объем финансирования инвестиционного проекта в 2022 году, краевой бюджет, тыс. рублей	Объем финансирования инвестиционного проекта в 2023 году, краевой бюджет, тыс. рублей
1	2	3	4	5
1	Строительство БМК «Нива Кубани», ул. Калинина, 2	Староминский район	9 643,4	-
2	Строительство БМК «Нива Кубани», ул. Строителей, 16	Староминский район	-	20 000,0
3	Строительство блочной котельной по адресу: Котельная ГРКК, пгт. Ильский, ул. Первомайская, 50 и котельная Животноводов, пгт. Ильский, ул. Мира, 34	Северский район	-	15 190,9
4	Строительство блочной котельной по адресу: Котельная Медсанчасть, пгт. Черноморский, ул. Гоголя и котельная Центральная, пгт. Черноморский, ул. Дзержинского	Северский район	31 936,2	-
5	Строительство котельной № 37 п. Голубая Нива, Славянского района Краснодарского края	Славянский район	4 725,0	-
6	Строительство котельной № 40	Славянский район	4 050,0	-

	в х. Коржевский Славянского района Краснодарского края			
7	Реконструкция котельной с переходом на газовое топливо ДС № 63 ст-це Новотитаровская	Динской район	-	8 500,0
8	Реконструкция котельной с переходом на газовое топливо ДС № 44 ст-це Новотитаровская	Динской район	-	7 000,0
9	Строительство «Блочно-модульной Котельной Thermaxus-1800 (1,8 Мвт) по адресу: Краснодарский край, с. Белая Глина, ул. Железнодорожная, 119 а»	Белоглинский район	11 296,1	-
10	Реконструкция котельной № 18 и теплотрассы в с. Белая Глина по ул. 50 лет Октября	Белоглинский район	-	9 000,0
11	Реконструкция котельной г. Хадьженска	Апшеронский район	8 000,0	-
12	Реконструкция распределительных тепловых сетей по ул. Ленина, ул. Мира, ул. Кропоткина в ст. Медведовской Тимашевского района	Тимашевский район		40 000,0
13	Реконструкция котельной с увеличением мощности, строительство и перекладка примыкающих инженерных сетей, расположенной по адресу: Краснодарский край, г. Ейск, ул. Карла Либнехта, д. 136 (котельная Ейской центральной районной больницы)	Ейский район	28 395,7	
Итого:			98 046,4	99 690,9

Начальник отдела теплоэнергетики в
управлении инженерной
инфраструктуры ТЭК и ЖКХ



А.С. Плетиков