



РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
«ГОРОД ДЕРБЕНТ»

площадь Свободы, 2, г. Дербент, РД, 368600

тел.: (8 87240) 4-60-75; факс: 4-25-11; E-mail: [derbent@e-dag.ru](mailto:derbent@e-dag.ru)

10 апреля 2020 г.

№ 140

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении топливно-энергетического баланса городского округа «город Дербент» за 2019 год и на плановый период до 2021 года

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 14.12.2011 № 600 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований», администрация городского округа «город Дербент» постановляет:

1. Утвердить прилагаемый топливно-энергетический баланс городского округа «город Дербент» за 2019 год и на плановый период до 2021 года (Приложение 1).
2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте городского округа «город Дербент» в сети интернет.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы администрации городского округа «город Дербент» Эминова З.Э.

Первый заместитель главы



Р.С. Пирмагомедов





**Однопродуктовые балансы энергетических ресурсов  
городского округа «город Дербент» за 2019 год и на плановый период до 2021 года**

**1. Баланс природного газа**

(Коэффициент для пересчета в тонны условного топлива (т.у.т.) – 1,154)

Строка баланса	Номер строки баланса	Природный газ					
		за 2019 г. (исполнение)		на 2020 г. (оценка)		на 2021 г. (план)	
		тыс. м <sup>3</sup>	т.у.т.	тыс. м <sup>3</sup>	т.у.т.	тыс. м <sup>3</sup>	т.у.т.
		1	2	3	4	5	6
Производство энергетических ресурсов	1						
Ввоз	2	9205,5	10623,1	9205,5	10623,1	9830,1	11343,9
Вывоз	3						
Изменение запасов	4						
Потребление первичной энергии	5	9205,5	10623,1	9205,5	10623,1	9830,1	11343,9
Статистическое расхождение	6						
Производство электрической энергии	7						
Производство тепловой энергии	8						
Теплоэлектростанции	8.1						
Котельные	8.2						
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8.3						
Преобразование топлива	9						

Переработка нефти	9.1						
Переработка газа	9.2						
Обогащение угля	9.3						
Собственные нужды	10						
Потери при передаче	11						
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	9205,5	10623,1	9205,5	10623,1	9830,1	11343,9
Сельское хозяйство, рыболовство и и рыбоводство	13						
Промышленность	14						
Строительство	15						
Транспорт и связь	16						
Сфера услуг	17						
Учреждения здравоохранения	17.1	476,3	549,7	476,3	549,7	502,2	579,6
Учреждения образования	17.2	1555,4	1794,9	1555,4	1794,9	1670,4	1927,6
Прочие	17.3	194,2	224,1	194,2	224,1	194,2	224,1
Население	18	6979,6	8054,4	6979,6	8054,4	7463,2	8612,6
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	19						

## 2. Баланс тепловой энергии – котельной

(Коэффициент для пересчета в тонны условного топлива (т.у.т.) – 0,143)

Строка баланса	Номер строки баланса	Тепловая энергия					
		за 2019 г. (исполнение)		на 2020 г. (оценка)		на 2021 г. (план)	
		Гкал	т.у.т.	Гкал	т.у.т.	Гкал	т.у.т.
		1	2	3	4	5	6
Производство энергетических ресурсов	1						
Ввоз	2	5434,9	777,2	5434,9	777,2	5434,9	777,2
Вывоз	3						
Изменение запасов	4						
Потребление первичной энергии	5	5434,9	777,2	5434,9	777,2	5434,9	777,2
Статистическое расхождение	6						
Производство электрической энергии	7						
Производство тепловой энергии	8						
Теплоэлектростанции	8.1						
Котельные	8.2	5434,9	777,2	5434,9	777,2	5434,9	777,2
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8.3						
Преобразование топлива	9						
Переработка нефти	9.1						
Переработка газа	9.2						
Обогащение угля	9.3						

Собственные нужды	10						
Потери при передаче	11						
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	5434,9	777,2	5434,9	777,2	5434,9	777,2
Сельское хозяйство, рыболовство и и рыбоводство	13						
Промышленность	14						
Строительство	15						
Транспорт и связь	16						
Сфера услуг	17						
Учреждения здравоохранения	17.1						
Учреждения образования	17.2	5434,9	777,2	5434,9	777,2	5434,9	777,2
Прочие	17.3						
Население	18						
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	19						