



**РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
«ГОРОД КИЗИЛЮРТ»**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

02 августа 2021 г.

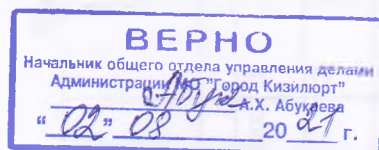
№ 268 - П

**Об утверждении топливно-энергетического баланса ГО «город  
Кизилюрт» на 2020-2022 годы**

В целях разработки топливно-энергетического баланса ГО «город Кизилюрт» в соответствии с порядком составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, утвержденным Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 14.12.2011 г. № 600 **п о с т а н о в л я ю**:

1. Утвердить топливно – энергетический баланс городского округа «Город Кизилюрт» на 2020 – 2022 годы согласно приложениям № 1,2,3.
2. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации ГО «Город Кизилюрт» и в газете «Кизилюртовские вести».
3. Контроль исполнения настоящего постановление возложить на первого заместителя главы администрации ГО «Город Кизилюрт» Патахова М.А.

**Глава городского округа «город Кизилюрт» М.Ю.Магомедов**









**Приложение 2**  
**к постановлению главы**  
**ГО «город Кизилюрт»**  
**от 02 августа 2021 г. №268-П**

**Однопродуктовый баланс энергетических ресурсов**

Строки топливно-энергетического баланса	Номер строка баланса	Вид энергетического ресурса	куб.м.	тонн условного топлива за 2020г. (отчет)	тонн условного топлива на 2021г.(оценка)	тонн условного топлива на 2022г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7
Производство энергетических ресурсов	1	0	0	0	0	0
Ввоз	2	природный газ	47253376	74187800	74187800	74187800
Вывоз	3	0	0	0	0	0
Изменение запасов	4	0	0	0	0	0
Потребление первичной энергии	5	природный газ	47253376	74187800	74187800	74187800
Статистическое расхождение	6	0	0	0	0	0
Производство электрической энергии	7	0	0	0	0	0
Производство тепловой энергии	8	природный газ	2700153	4239240	4239240	4239240
Теплоэлектростанции	8,1	0				
Котельные	8,2	природный газ	2700153	4239240	4239240	4239240
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8,3	0				
Преобразование топлива	9	0	0	0	0	0
Переработка нефти	9,1	0	0	0	0	0
Переработка газа	9,2	0	0	0	0	0
Обогащение угля	9,3	0	0	0	0	0
Собственные нужды	10	0	0	0	0	0
Потери при передаче	11	0	0	0	0	0
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	природный газ	47253376	74187800	74187800	74187800
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	природный газ	11718299	18397729	18397729	18397729
Промышленность	14	0	0	0	0	0
Строительство	15	0	0	0	0	0
Транспорт и связь	16	0	0	0	0	0
Железнодорожный	16,1	0	0	0	0	0
Трубопроводный	16,2	0	0	0	0	0
Автомобильный	16,3	0	0	0	0	0
Организации	16,4	0	0	0	0	0
Учреждения культуры	16,5	0	0	0	0	0
Учреждения образования	16,6	природный газ	303143	475934	475934	475934
Учреждения здравоохранения	16,7	природный газ	202453	317867	317867	317867
Прочий	16,8	природный газ	546123	857413	857413	857413
Сфера услуг	17	0	0	0	0	0
Население	18	природный газ	35536077	55791641	55791641	55791641
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	20	0	0	0	0	0

## Однопродуктовый баланс энергетических ресурсов

Строки топливно-энергетического баланса	Номер строк баланса	Вид энергетического ресурса	куб.м.	тонн условного топлива за 2020г. (отчет)	тонн условного топлива на 2021г.(оценка)	тонн условного топлива на 2022г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7
Производство энергетических ресурсов	1	0	0	0	0	0
Ввоз						
Вывоз						
Изменение запасов						
Потребление первичной энергии						
Статистическое расхождение						
Производство электрической энергии						
Производство тепловой энергии						
Теплоэлектростанции						
Котельные						
Электрокотельные и теплоутилизационные установки						
Преобразование топлива						
Переработка нефти						
Переработка газа						
Обогащение угля						
Собственные нужды						
Потери при передаче						
Конечное потребление энергетических ресурсов						
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство						
Промышленность						
Строительство						
Транспорт и связь						
Железнодорожный						
Трубопроводный						
Автомобильный						
Организации						
Учреждения культуры						
Учреждения образования						
Учреждения здравоохранения						
Прочий						
Сфера услуг						
Население						
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды						



Строки топливно-энергетического баланса	Номер строк баланса	Вид энергетического ресурса	куб.м.	тонн условного топлива за 2020г. (отчет)	тонн условного топлива на 2021г.(оценка)	тонн условного топлива на 2022г. (прогноз)
1	2	3	4	5	6	7
Производство энергетических ресурсов	1	электроэнергия	92638247	11394504	11394504	11394504
Ввоз	2	0	0	0	0	0
Вывоз	3	0	0	0	0	0
Изменение запасов	4	0	0	0	0	0
Потребление первичной энергии	5	электроэнергия	92638247	11394504	11394504	11394504
Статистическое расхождение	6	0	0	0	0	0
Производство электрической энергии	7	0	0	0	0	0
Производство тепловой энергии	8	0	0	0	0	0
Теплоэлектростанции	8,1	0	0	0	0	0
Котельные	8,2	0	0	0	0	0
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8,3	0	0	0	0	0
Преобразование топлива	9	0	0	0	0	0
Переработка нефти	9,1	0	0	0	0	0
Переработка газа	9,2	0	0	0	0	0
Обогащение угля	9,3	0	0	0	0	0
Собственные нужды	10	0	0	0	0	0
Потери при передаче	11	электроэнергия	27168918	3341777	3341777	3341777
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	электроэнергия	65469329	8052727	8052727	8052727
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	0	0	0	0	0
Промышленность	14	электроэнергия	31600000	3886800	3886800	3886800
Строительство	15	0	0	0	0	0
Транспорт и связь	16	0	0	0	0	0
Железнодорожный	16,1	0	0	0	0	0
Трубопроводный	16,2	0	0	0	0	0
Автомобильный	16,3	0	0	0	0	0
Организации	16,4	0	0	0	0	0
Учреждения культуры	16,5	электроэнергия	420000	51660	51660	51660
Учреждения образования	16,6	электроэнергия	550000	67650	67650	67650
Учреждения здравоохранения	16,7	электроэнергия	450000	55350	55350	55350
Прочий	16,8	электроэнергия	269329	33127	33127	33127
Сфера услуг	17	0	0	0	0	0
Население	18	электроэнергия	32000000	3936000	3936000	3936000
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	20	0	0	0	0	0

**Приложение 3**  
**к постановлению главы**  
**ГО «город Кизилюрт»**  
**от 02 августа 2021 г. №268-П**

**Коэффициент перерасчета топлива в условное топливо**

Виды топливно-энергетических ресурсов	Единицы измерения	Коэффициенты пересчета в условное топливо
Природный газ	М3	1,57
Электроэнергия	кВт/ч	0,123