



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

Белгород

« 07 » ноября 2024 г.

№ 117

**Об утверждении нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, технологических потерь при передаче тепловой энергии, запасов топлива на источниках тепловой энергии, показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказами Минэнерго России от 30.12.2008 г. № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии», от 30.12.2008 г. № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», от 10.08.2012 г. № 377 «О порядке определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии (за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе в целях государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 27.11.2020 г. № 1062 «Об утверждении Порядка создания и использования тепловыми электростанциями запасов топлива, в том числе в отопительный сезон», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 г. № 452 «Об утверждении правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 г. № 340», постановлением Правительства Белгородской области от 20.12.2021 г. № 625-пп «Об утверждении Положения о министерстве жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области» **п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, запасов топлива на источниках тепловой энергии согласно приложению № 1.

2. Утвердить показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на территории Белгородской области, согласно приложению № 2.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Министр жилищно-коммунального  
хозяйства Белгородской области**



**А.Н. Ботвиньев**

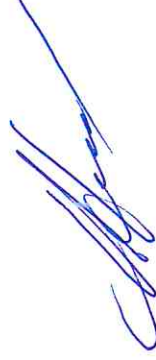
**Приложение № 1**  
**к приказу министерства**  
**жилищно-коммунального хозяйства**  
**Белгородской области**  
**от «07» ноября 2024 г.**  
**№ 117**

**Нормативы**

**удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, технологических потерь при передаче тепловой энергии, запасов топлива на источниках тепловой энергии**

№	Наименование организации	Годы	Вид топлива	Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, Гкал/год	Нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, тыс. тонн			Неснижаемый нормативный запас резервного топлива
						Вид топлива	Общий нормативный запас топлива	Нормативный эксплуатационный запас топлива	
1	ООО «Рубикон-ТТ Проект»: (ИНН 3123468732)	2025	природный газ	160,01	67,60	-	-	-	-
-	п. Разумное			153,27	0,19	-	-	-	-
2	АО "Алексеевская сервисно-сбытовая компания" (ИНН 3122015264)	2025-2029	природный газ	190,33	5 408,00	-	-	-	-
3	АО «Районная теплосетевая компания» (ИНН 3122015240)	2025-2029	природный газ	194,60	3 460,50	-	-	-	-

**Министр жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области**



**А.Н. Ботвиньев**

**Приложение № 2**  
к приказу министерства  
жилищно-коммунального хозяйства  
Белгородской области  
от «07» ноября 2024 г.  
№ 117

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения**

№ п/п	Наименование организации	Год	Показатели надежности объектов теплоснабжения		Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения					
			плановое значение количества нарушений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на единицу	тепловой мощности источника тепловой энергии теплоснабжающей организации, ед.	отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии		технологические потери при передаче тепловой энергии (Гкал/год), теплоносителя (тонн/год) по тепловым сетям		
						Единица измерения	Плановое значение	Единица измерения	Плановое значение	
1	ООО «Рубикон-ТТ Проект»: (ИНН 3123468732)	2025	0	0	Гкал/м <sup>2</sup>	кг у.т./Гкал	Гкал/год	Гкал/год	67,60	0,19
-	п. Разумное				0,64					
-	с. Репное				0,07					
2	АО "Алексеевская сервисно-сбытовая компания" (ИНН 3122015264)	2025-2029	0	0	Гкал/м <sup>2</sup>	кг у.т./Гкал	Гкал/год	Гкал/год	190,33	5 408,00
3	АО «Районная теплосетевая компания» (ИНН 3122015240)	2025-2029	0	0	Гкал/м <sup>2</sup>	кг у.т./Гкал	Гкал/год	Гкал/год	194,60	3 460,50

**Министр жилищно-коммунального  
хозяйства Белгородской области**



**А.Н. Ботвиньев**