

**Перечень энергорайонов, в которых одновременный вывод из работы всех газовых турбин может приводить к снижению надежности энергоснабжения потребителей в течение последующих 12 месяцев
(по состоянию на октябрь 2022 года) ***

№ п/п	Наименование энергорайона	ГТУ (ПГУ), входящие в состав энергорайона, и включенные в Перечень ЕГО, в отношении которых учитывается экономия ресурса работы		
		Наименование электростанции	Наименование ГТУ (ПГУ)	Код ЕГО
1	Энергорайон №1	Восточная ТЭЦ	ГТУ-1 ГТУ-3	11210001 11210003
2	Энергорайон №2	Центральная Астраханская котельная	ПГУ-1	32338104 32338105 32338106
			ПГУ-2	32338107 32338108 32338109
3	Энергорайон №3	Буденновская ТЭС	ПГУ-1	32262801 32262802 32262803
		Невинномысская ГРЭС	ПГУ-1	32262615 32262614
		Джубгинская ТЭС	ГТУ-1	32251901

* Перечень энергорайонов, в которых одновременный вывод из работы всех газовых турбин, соответствующих типу турбины, указанному в приложении 2 к Регламенту подачи уведомлений участников оптового рынка (Приложение № 4 к Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка), в отношении которых участниками оптового рынка направлены в АО "СО ЕЭС" уведомления о необходимости экономии ресурса работы генерирующего оборудования и согласии на включение в перечень ЕГО, в отношении которых учитывается экономия ресурса работы, может приводить к снижению надежности энергоснабжения потребителей в течение последующих 12 месяцев.