

«УТВЕРЖДАЮ»

должность руководителя

подпись
Маметов М.Р.
ФИО

дата



«СОГЛАСОВАНО»

должность руководителя

подпись
Солжеев У.У.
ФИО

дата 19.09.2022



ПЛАН ПРОВЕРОК

ГКО Служба экологического и технического надзора при Министерстве природных ресурсов, экологии и технического надзора КР

План проверок СЭТН

Наименование УО. Документация плана проверок

за 4 квартал 2022 года

Код УО 18

№ п/п	Наименование субъекта предпринимательства ИНН, юридический адрес	Объект, вид экономической деятельности	Область риска	Степень риска	Дата окончания предыдущей плановой проверки	Месяц начала проверки	Примечание Номер предписания
1	ОсОО Филиал Чуйгаз Газпром Кыргызстан 41308201310160 Чуйская область-Сокулукский район -с.-Сокулук-Октябрьская 41	филиал Чуйгаз, Распределение природного газа	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)	Не было проверки	Октябрь	18101422-1
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		филиал Кантский ЭГС Чуйгаз, Распределение природного газа	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	75 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
Токмокский газовый участок, Распределение природного газа	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	75 (Высокая)					
	промышленная безопасность	80 (Высокая)					

		Филиал Чуйгаз Газпром Кыргызстан, Распределение природного газа	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
2	ОсОО Пэрити Коал 03001200410044 Ошская область-Араванский район-с.-Гюльбахор--	Угледобывающий карьер, Добыча угля	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)	Не было проверки	Ноябрь	более 2-х лет проверка не проводилась 18101422-2
			охрана недр	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	70 (Средняя)			
3	ОАО Кантский цементный завод 00911199510157 Чуйская область-Ысыкатынский район-г.-Кант--Восточная промзона -	"Кантский цементный завод", Производство строительного оборудования	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	75 (Высокая)	Не было проверки	Октябрь	Данная проверка перенесена с 3 квартала на 4 квартал. Причина: в связи с большим объемом работы и мониторинга предотвращения загрязнения атмосферного воздуха в отопительный сезон 18101422-3
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	65 (Средняя)			
		ПС 110/35/10 кВ "Цементная", Производство строительного оборудования	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
		Кантский цементный завод, Добыча всех прочих неметаллических полезных ископаемых	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
		Центральный офис, Добыча всех прочих неметаллических полезных ископаемых	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			

4	ОАО Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек 41212199610268 Бишкек-Свердловский район-г.-Бишкек-пр.Чуй 2	котлоагрегат №17, турбоагрегат №4, Прочее электрооборудование и комплектующие изделия	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)	Не было проверки	Ноябрь	18101422-4
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат № 6, котлоагрегат №19, Производство электрооборудования, приборов и комплектующих изделий	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат №5, котлоагрегат №18, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат №9, котлоагрегат №22, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат №10, котлоагрегат №23, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат №11, котлоагрегат №24, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат №1, котлоагрегат №1, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
Турбоагрегат №2, котлоагрегат №2, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической	80 (Высокая)					

			безопасности				
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат №3, котлоагрегат №3, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Центральный аппарат: технические службы, Передача, системы контроля и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		ОРУ 220 кВ, Передача, системы контроля и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат №5, турбоагрегат №5., Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		турбоагрегат №6, котлоагрегат №6, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		ОРУ 110 кВ, Передача, системы контроля и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат № 4, котлоагрегат № 4, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			

		промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	Турбоагрегат №4, котлоагрегат №4, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
		промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
		промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	Турбоагрегат 7, Котлоагрегат 7, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
		промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	ОРУ 35 кВ, Передача, системы контроля и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
		промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	Турбоагрегат 8, Котлоагрегат 8, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
		промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	Турбоагрегат № 9, Котлоагрегат № 9, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
		промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	Турбоагрегат № 10, Котлоагрегат № 10, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
		промышленная безопасность	80 (Высокая)			

		Турбоагрегат № 11, Котлоагрегат № 11, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Центральный аппарат: технические службы, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, котлоагрегат №12, турбоагрегат №9, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, котлоагрегат №12, турбоагрегат №9, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, котлоагрегат №12, турбоагрегат №9, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, котлоагрегат №12, турбоагрегат №9, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			

		Котлоагрегат №13, турбоагрегат №10, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат №14, турбоагрегат №11, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат №15, турбоагрегат №1, топливно-транспортный цех, мазутное хозяйство, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат №16, турбоагрегат №2, химический цех, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат №17, турбоагрегат №3, цех централизованного ремонта, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, котлоагрегат №18, турбоагрегат №4, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек котлоагрегат №19, турбоагрегат №5, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		ОАО Электрические	по рациональному	80 (Высокая)			

		станции, ТЭЦ г. Бишкек, котлоагрегат №20, турбоагрегат №6, Выработка электроэнергии	природопользовани ю и экологической безопа-сности				
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат №21, турбоагрегат № 7, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Центральный аппарат, комплексная проверка, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат № 22, турбоагрегат № 8, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат № 24, турбоагрегат № 11, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат № 23, турбоагрегат № 9, химический цех, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат ст. №1, котлоагрегат № 2, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат ст. №2, котлоагрегат №3, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической	80 (Высокая)			

			безопа-сности				
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат ст. №3, котлоагрегат № 4. Химический цех., Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат ст. №4, котлоагрегат №5. ЦТАИ., Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат ст. №5, котлоагрегат №6. Топливо - транспортный цех. ОРУ 110 кВ. - , Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат ст. №6, котлоагрегат №7. Ремонтно - механический цех. ОРУ 220 кВ., Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат ст. №7, котлоагрегат №8. Электрический цех. РУСН 6 кВ., Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат ст. №8, котлоагрегат №9. Турбинный цех. Кабельное хозяйство., Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат ст. №9, котлоагрегат №10. Котельный цех., Выработка электроэнергии	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			

			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	Турбоагрегат ст. № 10, к/а № 11. ЦЦР, Выработка электроэнергии		по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	Турбоагрегат ст. № 11, к/а № 12, Выработка электроэнергии		по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	К/а №13, Выработка электроэнергии		по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	К/а 14, 15, Химический цех, Передача, системы контроля и распределение электроэнергии		по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	к/а22, к/а23, к/а 24, Выработка электроэнергии		по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	к/а №19, т/а №8, Выработка, передача и распределение электроэнергии		по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
	перекачивающие н/с №4,6-12, Передача, системы контроля и распределение электроэнергии		по рациональному природопользованию и экологической безопасности	65 (Средняя)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			

		Электрический цех. Ремонтно механический цех. ОРУ 220/110 кВ, Передача, системы контроля и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		т/а №7, к/а №17, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат №5, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Турбоагрегат №6, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат №14, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат №15, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Котлоагрегат №13, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции,	по рациональному	80 (Высокая)			

		ТЭЦ г. Бишкек, Выработка, передача и распределение электроэнергии	природопользованию и экологической безопасности				
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		"Береговая Насосная Станция", Передача, системы контроля и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		"Проверка готовности к ремонтной компании ТЭЦ", Передача, системы контроля и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, Выработка электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	75 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	90 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		ОсОО Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, Передача, системы контроля и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек "Электроцех", Выработка,	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)					

		передача и распределение электроэнергии	безопасности				
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек "Электроцех", "ЦЦР", Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек "Цех ТАИ", Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек "Топливо-транспортный цех", Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, ТТЦ и Котельный цех, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, Хим.цех и Турбинный цех, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
		Электрические станции, ТЭЦ г. Бишкек, ЦТАИ, РМЦ и Центральный аппарат, Выработка, передача и распределение электроэнергии	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			

5	ОсОО АБКЕ 02706200810021 Ошская область-Узгенский район-с.-Мырза-Аке-Ленина б/н	АБКЕ, Добыча угля	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)	Не было проверки	Ноябрь	Контрольный не состоялся 18101422-5
			охрана недр	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
6	ОАО АО Жазы 00608199310018 Ошская область-Узгенский район-с.-Саламалик-уч Торгой-Добо б/н	АО Жазы, Добыча угля	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)	Не было проверки	Ноябрь	Контрольная проверка не состоялся 18101422-6
			охрана недр	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	70 (Средняя)			
		АО Жазы, Добыча угля	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			охрана недр	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	70 (Средняя)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
7	ОсОО КАЗ Минералз Бозымчак (KAZ Minerals Bozumchak) 02606200310117 Бишкек-Ленинский район-г.-Бишкек-Калык Акиева 109	КАЗ Минералз Бозымчак (KAZ Minerals Bozumchak), Добыча золотосодержащей руды	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)	25-06-2020	Октябрь	18101422-7
			охрана недр	80 (Высокая)			
			охрана биоресурсов	65 (Средняя)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
8	ОсОО Окчонтой 02502200310103 Нарынская область-г.Нарын-г.-Нарын-Ат-Баш инская 51	Окчонтой, Охота и пушной промысел	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	65 (Средняя)	Не было проверки	Октябрь	18101422-8

9	ОсОО Мунушкор 02411200510236 Нарынская область-г.Нарын-г.-Нарын-Ленина 76	охотничья база ОсОО Мунушкор, Охота и пушной промысел	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	65 (Средняя)	Не было проверки	Октябрь	18101422-9
			охрана биоресурсов	65 (Средняя)			
10	ОсОО Фулл Голд Майнинг 00103119991003 Джалал-Абадская область -Чаткальский район-ПТГ-Терек-Сай-уч Иштанберди б\н	Фулл Голд Майнинг, Добыча золотосодержащей руды	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)	22-07-2019	Октябрь	18101422-10
			охрана недр	80 (Высокая)			
			охрана биоресурсов	50 (Средняя)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
11	ОсОО Таамай 01406200210180 Нарынская область-Ат-Башынский район-с.-Ак-Муз-Шукурова 3	охотничья деятельность ОсОО Таамай, Охота и пушной промысел	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	65 (Средняя)	Не было проверки	Октябрь	18101422-11
			охрана биоресурсов	65 (Средняя)			
12	ОсОО Тоо-Чолпонбек 02505200110093 Нарынская область-Ат-Башынский район-с.-Ат-Башы-ул Абыкеева 95	Тоо-Чолпонбек, Охота и пушной промысел	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	65 (Средняя)	Не было проверки	Октябрь	18101422-12
			охрана биоресурсов	65 (Средняя)			
13	КХ (с образованием юр. лица) Турдумамат 01304200510476 Ошская область-Чон-Алайский район-с.-Кабык-уч.Кавык -	Турдумамат, Добыча угля	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)	Не было проверки	Ноябрь	18101422-13
			охрана недр	80 (Высокая)			
			охрана биоресурсов	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
		Турдумамат, Добыча угля	по рациональному природопользовани ю и экологической безопа-сности	80 (Высокая)			
			охрана недр	80 (Высокая)			
			охрана биоресурсов	80 (Высокая)			
			промышленная	80 (Высокая)			

			безопасность				
			горный надзор	80 (Высокая)			
14	ОсОО ALA - TOO ADVENTURE TOUR 02501200110115 Бишкек-Первомайский район-г.-Бишкек-ул Л Толстого 126	ALA - TOO ADVENTURE TOUR, Охота и пушной промысел	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	65 (Средняя)	Не было проверки	Октябрь	18101422-14
			охрана биоресурсов	65 (Средняя)			
		охотничий лагерь ALA - TOO ADVENTURE TOUR, Охота и пушной промысел	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	65 (Средняя)			
			охрана биоресурсов	65 (Средняя)			
15	ОсОО Акжол Комуру 02403199910168 Нарынская область-Жумгалский район-с.-Джумгал--	Ж.Ч.К.Ак-Жол көмүр. , Добыча угля	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)	10-08-2020	Ноябрь	18101422-15
			охрана недр	80 (Высокая)			
			охрана биоресурсов	50 (Средняя)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
16	ОсОО Алай лигнит 00111201210191 Ошская область-Алайский район-с.-Сарымогол-Кызыл булак б/н	Угольный карьер, Открытая добыча битумного и бурого угля	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)	Не было проверки	Октябрь	18101422-16
			охрана недр	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
17	ОсОО Демилге плюс ЛТД 03105199910069 Нарынская область-Жумгалский район-с.-Джумгал--	Ж.Ч.К Демилге. , Добыча угля	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)	03-08-2020	Ноябрь	18101422-17
			охрана недр	80 (Высокая)			
			охрана биоресурсов	65 (Средняя)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
18	ОсОО Эти Бакыр Терексай_	Эти Бакыр Терексай,	по рациональному	90 (Высокая)	10-06-2019	Октябрь	

	01601201510143 Джалал-Абадская область -Чаткальский район-ПГТ-Терек-Сай-Терексай 1	Добыча золотосодержащей руды	природопользованию и экологической безопасности				18101422-18
			охрана недр	80 (Высокая)			
			охрана биоресурсов	65 (Средняя)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
19	ОсОО ОсОО Озгон энергоуголь 03007200910116 Ошская область-Узгенский район-с.-Саламалик-уч Кара-Добоб/н	ОсОО Озгон энергоуголь, Добыча угля	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)	Не было проверки	Октябрь	18101422-19
			охрана недр	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	80 (Высокая)			
		ОсОО Озгон энергоуголь, Добыча угля	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)			
			охрана недр	80 (Высокая)			
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
			горный надзор	70 (Средняя)			
20	ОАО Кошой 03112194210011 Чуйская область-Сокулукский район -г.-Шопоков-Ленина 15	Кошой, Все прочее производство	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)	Не было проверки	Декабрь	18101422-20
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			
21	ОсОО Интерглас 02609200010096 Чуйская область-г.Токмок-г.-Токмок-Пром зона б/н	Интерглас, Все прочие виды производства	по рациональному природопользованию и экологической безопасности	80 (Высокая)	Не было проверки	Ноябрь	18101422-21
			промышленная безопасность	80 (Высокая)			