

Форма: 0610068 - 4-ТЭР.СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

Отчётный период: 2021 г.

Организация: 79954665 - УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ УР

Дата уведомления	Статус отчета	Дата обработки	Уведомление	Текст
11.03.2022 08:35:40	Отправлен	11.03.2022	Извещение о получении	Уважаемый пользователь! Ваш электронный отчёт 0610068_003_001_79954665_2021_0101 от организации УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ УР ОКПО 79954665 по форме статистической отчётности №0610068 4-ТЭР.СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ за 2021 г. получен электронной системой сбора отчётности и принят к обработке 11.03.2022. Электронная подпись достоверна. Ваш отчёт пройдет окончательную проверку в Территориальном отделе государственной статистики. Протокол окончательной проверки будет выслан дополнительно. 11.03.2022
26.01.2022 12:28:03	Отправлен	26.01.2022	Извещение о получении	Уважаемый пользователь! Ваш электронный отчёт 0610068_003_001_79954665_2021_0101 от организации УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ УР ОКПО 79954665 по форме статистической отчётности №0610068 4-ТЭР.СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ за 2021 г. получен электронной системой сбора отчётности и принят к обработке 26.01.2022. Электронная подпись достоверна. Ваш отчёт пройдет окончательную проверку в Территориальном отделе государственной статистики. Протокол окончательной проверки будет выслан дополнительно. 26.01.2022
01.02.2022 13:38:20	Принят	01.02.2022	Уведомление о приеме в обработку	Уважаемый пользователь! Ваш электронный отчёт 0610068_003_001_79954665_2021_0101 от организации УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ УР ОКПО 79954665 по форме статистической отчётности 4-ТЭР.СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ за 2021 г. успешно прошел проверку. 01.02.2022
11.03.2022 13:35:43	Принят	11.03.2022	Уведомление о приеме в обработку	Уважаемый пользователь! Ваш электронный отчёт 0610068_003_001_79954665_2021_0101 от организации УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ УР ОКПО 79954665 по форме статистической отчётности 4-ТЭР.СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ за 2021 г. успешно прошел проверку. 11.03.2022

Код предприятия

Наименование предприятия

Руководитель организации (ФИО)

Должностное лицо, ответственное за составление формы (должность)

Должностное лицо, ответственное за составление формы (ФИО)

79954665

УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ УР

Марданшин Айваз Нурисламович

Ведущий инженер отдела материально-технического обеспечения Управления

Китаева Алефтина Юрьевна



Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений)	1090	тыс м3										X
в том числе израсходовано сжатого газа на работу автотранспорта	1092	тыс м3	X	X		X	X	X	X	X	X	X
Газ горючий искусственный коксовый	1100	тыс м3	X				X					X
Газ горючий искусственный доменный и прочие отходящие газы	1110	тонна	X				X					X
Пропан и бутан сжиженные	1150	тонна										X
в том числе израсходовано на работу автотранспорта	1151	тонна	X	X		X	X	X	X	X	X	X
Уголь	1160	тонна					X					X
Уголь (в пересчете на условное топливо)	1161	тонна условного топлива	X	X			X	X	X	X	X	X
Уголь для коксования	1165	тонна					X					X
Уголь донецкий	1170	тонна					X					X
Уголь донецкий для коксования	1171	тонна					X					X
Уголь кузнецкий	1180	тонна					X					X
Уголь кузнецкий для коксования	1181	тонна					X					X
Уголь подмосковный	1230	тонна					X					X
Уголь воркутинский	1240	тонна					X					X
Уголь воркутинский для коксования	1241	тонна					X					X
Уголь интинский	1250	тонна					X					X
Уголь челябинский	1270	тонна					X					X
Уголь свердловский	1280	тонна					X					X
Уголь башкирский	1290	тонна					X					X

Уголь нерюнгринский	1310	тонна					X					X
Уголь нерюнгринский для коксования	1311	тонна					X					X
Уголь якутский	1320	тонна					X					X
Уголь черемховский	1330	тонна					X					X
Уголь азейский	1340	тонна					X					X
Уголь читинский	1350	тонна					X					X
Уголь гусиноозерский	1360	тонна					X					X
Уголь хакасский (минусинский)	1370	тонна					X					X
Уголь канско-ачинский	1380	тонна					X					X
Уголь тувинский	1390	тонна					X					X
Уголь тунгусский (коктуйский)	1400	тонна					X					X
Уголь райчихинский	1410	тонна					X					X
Уголь ургальский	1420	тонна					X					X
Уголь сахалинский	1430	тонна					X					X
Уголь магаданский	1440	тонна					X					X
Уголь норильский	1460	тонна					X					X
Уголь камчатский	1480	тонна					X					X
Уголь Приморья	1490	тонна					X					X
Уголь прочих месторождений	1500	тонна					X					X
Уголь карагандинский	1580	тонна					X					X
Уголь карагандинский для коксования	1581	тонна					X					X
Уголь экибастузский	1582	тонна					X					X
Уголь импортный прочий	1583	тонна					X					X
Из общего объема угля уголь каменный	1620	тонна					X					X
Из общего объема угля уголь каменный	1621	тонна условного топлива	X	X			X	X	X	X	X	X
уголь бурый	1630	тонна					X					X
уголь бурый	1631	тонна условного топлива	X	X			X	X	X	X	X	X

Торф топливный, кусковой и фрезерный	1632	тонна					X					X
Брикеты и полубрикеты торфяные топливные	1640	тонна					X					X
Кокс и полукокс из каменного угля, бурого угля (лигнита) или торфа, уголь ретортный	1660	тонна					X					X
Уголь древесный	1670	тонна					X					X
Древесина топливная	1690	Тысяча плотных кубических метров					X					X
Прочие виды нефтепродуктов -всего	1700	тонна условного топлива										X
в том числе нефть добытая, включая газовый конденсат	1720	тонна условного топлива					X	X			X	X
Прочие виды твердого топлива	1730	тонна условного топлива					X					X
в том числе биотопливо	1731	тонна условного топлива					X					X
из него гранулы топливные (пеллеты) из отходов деревопереработки	1732	тонна условного топлива					X					X
Тепловая энергия	1750	Гигакалория	X	X	1974	X	X	X	X	X	X	X
в том числе израсходовано: на отопление	1751	Гигакалория	X	X	1954	X	X	X	X	X	X	X
на производственно-технологические нужды	1752	Гигакалория	X	X		X	X	X	X	X	X	X
на горячее водоснабжение	1753	Гигакалория	X	X	20	X	X	X	X	X	X	X
Вторичные тепловые ресурсы	1760	Гигакалория	X			X	X	X	X			X

Вторичные горючие ресурсы	1770	тонна условного топлива	X				X	X	X					X
Отработанные нефтепродукты	1780	тонна					X						X	

### Раздел 2. Фактический расход топливно-энергетических ресурсов

Наименование	№ строки	Вид продукции и работ (услуг)	Единица измерения	Произведено продукции (выполнено работ) за отчетный год	Факт. расход - электроэнергия МВт.ч	Факт. расход - тепловая энергия, Гкал	Факт. расход - топливо - всего, т усл.топл	уголь каменный	уголь бурый	торф (топливный кусковой и фрезерный)	брикеты и полубрикеты торфяные топливные	древесина топливная	уголь древесный	кокс и полукокс из каменного угля, бурого угля (лигнита) или торфа, уголь ретортный	бензин автомобильный	топливо дизельное
А	Б	В	Г	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Виды продукции и работ (услуг)	01															
Итого потреблено на производство указанных видов продукции, работ (услуг)	9500	X	X	X												

### Раздел 3. Оснащенность приборами учета энергетических ресурсов, штук

Наименование	№ строки	Общая потребность в количестве приборов учета в расчетных точках учета	Фактическое количество приборов учета в расчетных точках учета всего введено на конец отчетного периода	Фактическое количество приборов учета в расчетных точках учета в том числе введено в эксплуатацию в отчетном периоде
А	Б	1	2	3
Электроснабжение: приборы учета электрической энергии	3010	41	41	3
приборы учета мощности	3011			
Теплоснабжение приборы учета тепловой энергии	3020	35	10	1

Водоснабжение: приборы учета горячей воды	3030	3	3	
приборы учета холодной воды	3040	39	26	2
Газоснабжение приборы учета газа	3050	1	1	1

Раздел 4. Число предприятий (организаций), включенных в отчет за отчетный период, единица

Наименование	№ строки	Значение
А	Б	1
Число предприятий (организаций), включенных в отчет за отчетный период	9990	1