

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ
участка инспекции ОсОО «Стюарт Эссей энд Инвайронментал Лэборэторис»

Тип органа контроля по ISO/IEC 17020 А



УТВЕРЖДАЮ

Директор КЦА Министерства экономики и коммерции

Кыргызской Республики

Жунушакунов К.Ш

М.П.

Приложение к аттестату аккредитации

№ КГ-417/КЦА.ОК. 082

от «14»

2014 г.

№№ п/п	Наименование объектов контроля (расшифровка области и диапазона контроля/инспекции)	Обозначение нормативно-правовых документов, регулирующих объекты контроля	Определяемые характеристики, где уместно	Обозначение нормативного документа на правила, методы контроля/инспекции, стандарты и/или спецификации, содержащие требования, в соответствии с которыми осуществляются контроль/инспекция	Диапазон измерений, ед. измерения, где уместно
1	2 Поверхностные и сточные воды	3 СанПиН 14630-88	4 Отбор экологических проб: поверхностных и сточных вод	5 ГОСТ 31861 Отбор проб воды	6 -
2	Почва.	ГОСТ 17.4.3.01-2017	Отбор проб: почва	ГОСТ Р 58595-2019 Почва отбор проб	-

Управляющий директор ОсОО «Стюарт Эссей энд Инвайронментал Лэборэторис»
 МП _____

Шудро В.К.

Руководитель участка инспекции ОсОО «Стюарт Эссей энд Инвайронментал Лэборэторис»

Кадырбеков К.

Приложение к аттестату аккредитации:
 Номер аттестата аккредитации
 № КГ 417/КПА.01.088
 Дата выдачи 14.08.2022 г.

№№ п/п	Наименование объектов контроля (расшифровка области и диапазона контроля/инспекции)	Обозначение нормативно-правовых документов, регулирующих объекты контроля	Определяемые характеристики, где уместно	Обозначение нормативного документа на правила, методы контроля/инспекции, стандарты и/или спецификации, содержание требований, в соответствии с которыми осуществляются контроль/инспекция	Диапазон измерений, ед. измерения, где уместно
3	Уголь	ГОСТ 32464-2013 ГОСТ 10742-71	Отбор проб: уголь	ГОСТ Р ИСО 18283-2010 Уголь каменный и кокс. Ручной отбор проб ГОСТ 10742-71 «Угли бурые, каменные, антрацит, горючие сланцы и угольные брикеты. Методы отбора и обработки проб для лабораторных испытаний» SAEL-1-01 Методика по инспекции руд и концентратов	-
4	Руды и продукты их переработки	ПП КР №570 от 14 сентября 2017г. ПП КР №208 от 17 апреля 2020г. ГОСТ 33207-2014 ГОСТ Р 53198-2008 и другие	Инспекция руд и продуктов их переработки в процессе до/во время/после погрузки/разгрузки, определение количества, объема (массы) товара: - установление массы партии; - определение влаги; - определение размера максимального куска материала; - определение массы точечной проб; - определение массы объединенной проб; - определение числа точечных проб; - определение схемы точек отбора проб; - отбор проб; - подготовка проб к анализам.	ГОСТ 14180 -80 Руды и концентраты цветных металлов Методы отбора и подготовки проб для химического анализа и определения влаги	- 0...15% и выше 0,1...06%



Управляющий директор ООО «Стюарт Эссей энд
 Инвайронментал Лэборэторис»
 ИП

Шудро В.К.

Руководитель участка инспекции ООО «Стюарт Эссей энд
 Инвайронментал Лэборэторис»

Кадырбеков К.