



620050, г. Екатеринбург, ул. Монтажников, 4.
тел.: 8(343)22-77-399, 8(800)100-73-99
E-mail: info@urctad.ru; isoiec@bk.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №2468/1 от 23.08.2018 г.

ИНФОРМАЦИЯ О ДАННЫХ ОБРАЗЦА, ПРЕДОСТАВЛЕННАЯ ЗАКАЗЧИКОМ	
Лабораторный номер	2468/1 от 16.08.2018 г.
Номер пробы Заказчика	1
Наименование Заказчика	ООО "Феникс"
Дата отбора пробы	Проба отобрана заказчиком*
По акту отбора	-
Дата получения пробы	16.08.2018 15:28
Объект испытаний	Теплоноситель Coolant

Наименование показателя, ед.изм.	Метод испытания	Результаты анализа пробы	Погрешность результата
Темп. вспышки в закрытом тигле, °С	ГОСТ 6356	202	6
Темп. вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	228	11
Кинематич. вязкость при 20°С, мм ² /с	ГОСТ 33	47,32	0,26
Кинематич. вязкость при 40°С, мм ² /с	ГОСТ 33	10,77	0,06
Плотность при 15°С, кг/м ³	ASTM D 4052	835,5	0,4
Пробивное напряжение, кВ	ГОСТ 6581	59,1	-
Содержание летучих низкомолекулярных кислот, мг КОН/г	ГОСТ 981	0,002	-
Кислотное число окисленного масла, мг КОН/г	ГОСТ 981	0,013	-
Содержание осадка, %	ГОСТ 981	отсутствие	-
Тангенс угла диэлектрических потерь при 90°С, %	ГОСТ 6581	0,01	-

*Ответственность за отбор пробы несет непосредственно Заказчик

Начальник лаборатории

Исаченко Н. А.

