

Определяемый показатель	Методы испытаний	ПДК и Нормы	Результат испытаний
1	2	3	4
Углеводороды атомов С	ГОСТ Р 55072-2012	2-10	2-10
Объемная концентрация, %	ГОСТ Р 55072-2012	≤25	≤25
Прочность при изгибе, МПа, не менее: в кольцевом направлении по образующей	ТУ 23.14.12-002-28483804-2018	150 50	165 60
Модуль упругости при изгибе, МПа, не менее: в кольцевом направлении по образующей	ТУ 23.14.12-002-28483804-2018	22000 10000	25000 12000
Теплостойкость по Мартенсу, ОС, не менее	ТУ 23.14.12-002-28483804-2018	70	75

#### 10. Дополнительная информация

10.1. Полученные результаты и выводы, содержащиеся в протоколе, относятся только к конкретно испытанному(ым) образцу(ам).

10.2. Отдельные страницы с изложением результатов испытаний не могут быть использованы отдельно без полного текста протокола испытаний.

10.3. Запрещена частичная или полная перепечатка или размножение Протокола испытаний без разрешения Испытательной лаборатории.

Инженер-испытатель

  
 (подпись)

Вороненко П.В.  
 (И.О. Фамилия)