

Приложение №1 к аттестату аккредитации
№ ВУ/112 1.1817
от 27 марта 2020 года
на бланке №0008157
на 2 листах
Редакция 01

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от «27» марта 2020 года
лаборатории химического и радиационного контроля
центра химической и радиационной защиты
государственного учреждения «Республиканский отряд
специального назначения «ЗУБР»

Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь

№ пунк- тов	Наименование объекта испытаний	Код	Характеристика объекта испытаний	Обозначение НПА, в том числе ТНПА устанавливающих требования к	
				объектам испыта- ний	методам испытаний
1	2	3	4	5	6
1*	Территории населенных пунктов и других объектов, пункты наблюдения. Территории лесных и сельскохозяйственных угодий. Помещения жилых и общественных зданий, и сооружений. Рабочие места различных видов трудовой деятельности. Производственная территория. Здания и сооружения. Земли, включая почвы. Техника, транспорт, металлолом. Неидентифицированные объекты.	100.06/04.056 100.11/04.056/ 100.12/04.056 100.13/04.056 100.15/04.056	Мощность амби- ентного эквива- лента дозы гамма-излучения	СанПиН и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 28.12.2012 №213 СанПиН, утв. по- становлением МЗ РБ от 11.03.2016 №42 СанПиН, утв. по- становлением МЗ РБ от 31.12.2015 №142 ТНПА и другая до- кументация к объ- ектам исследова- ний. Фактические значе- ния	МВИ.МН 2513- 2006





Приложение №1 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1. /18/7

1	2	3	4	5	6
2*	Производственные помещения, закрытые емкости, канализационные и телефонные колодцы, другие закрытые помещения и резервуары, в которых могут образовываться взрывоопасные и токсичные концентрации, опасные для жизни и здоровья человека	100.10/08.169 100.11/08.169 100.12/08.169 100.13/08.169 100.15/08.169	Концентрация: - хлора ДИ 0-20 ppm - аммиака ДИ 0-300 ppm - монооксида углерода ДИ 0-2000 ppm - метана ДИ 0-2,2 %	ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 08.11.2016 №113 СанПиН и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 11.10.2017 №92 ТНПА и другая документация к объектам исследований. Фактические значения.	МВИ.МН 3485-2010
3*	Атмосферный воздух. Воздух рабочей зоны. Помещения жилых и общественных зданий, и сооружений. Рабочие места различных видов трудовой деятельности. Производственная территория. Здания и сооружения. Неидентифицированные объекты.	100.02/08.032 100.10/08.032 100.11/08.032 100.12/08.032 100.13/08.032 100.15/08.032	Концентрация паров ртути ДИ 20-200000 нг/м ³	ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 08.11.2016 №113 СанПиН и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 11.10.2017 №92 ТНПА и другая документация к объектам исследований. Фактические значения.	М 03-06-2004

Примечание

* - Лабораторная деятельность осуществляется за пределами лаборатории.

Руководитель органа
по аккредитации Республики Беларусь –
директор государственного
предприятия «БГЦА»



Т.А. Николаева

подпись ведущего эксперта по аккредитации

27.03.2020
дата принятия решения

Лист 2 Листов 2