|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 1.0949 |
| от 26.05.2006  |
| на бланке №  |
| на 2 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 22 августа 2024 года лаборатории проблем почвоведения и реабилитации антропогенно нарушенных лесных земельГосударственное научное учреждение «Институт леса Национальной академии наук Беларуси» |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименование характеристики (показатель, параметры) | Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту | Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ул. Пролетарская, 71, 246001, г. Гомель**  |
| 1.1\*\*\* | Земли, включая почву | 100.06/42.000 | отбор проб | ТКП 239-2010 (02080) п.п.6, 7.1ТКП 240-2010 (02080) п.п.6, 7 | ТКП 239-2010 (02080) п.п.6, 7.1ТКП 240-2010 (02080) п.п.6, 7 |
| 1.2\* |  | 100.06/04.125 | удельная активность цезия-137 | Фактическое значение ТНПА и другая документация | МВИ.МН 1181-2011 |
| 1.3\* |  | 100.06/04.125 | удельная активность стронция-90 | Фактическое значение ТНПА и другая документация | МВИ.МН 1181-2011 |
| 2.1\*\*\* | Новогодние елиДревесинаСучья, ветви | 02.20/42.00002.30/42.000 | отбор проб | ТКП 239-2010 (02080) п.п.6, 7.2-7.6 | ТКП 239-2010 (02080) п.п.6, 7.2-7.6 |
| 3.1\*\*\* | Пиломатериалы Заготовки для из­готовления изделий и деталей из древесиныНовогодние деревьяГрибы и ягоды | 02.20/42.00002.30/42.00016.10/42.00001.13/42.00001.25/42.000 | отбор проб | ТКП 251-2010 (02080) п.п. 7.3, 7.7, 7.11 | ТКП 251-2010 (02080) п.п. 7.3, 7.7, 7.11 |
| 4.1\* | Древесина, про­дукция из древе­сины и древесных материалов и прочая непищевая продукция лесного хозяйства | 02.20/04.12502.30/04.12516.10/04.125 | удельнаяактивностьцезия-137  | ГН 2.6.1.10-1-01-2001(РДУ/ЛХ-2001)   | МВИ.МН 1181-2011 |
| 4.2\* | 02.20/04.12502.30/04.12516.10/04.125 | удельнаяактивностьстронция-90 | Фактическое значение ТНПА и другая документация | МВИ.МН 1181-2011 |
| 5.1\* | Пищевые продукты, в т.ч. продукция лесного хозяйства (грибы и ягоды) | 02.30/04.12501.13/04.12501.25/04.12510.89/04.125 | объемная, удельная активностьцезия-137  | ГН 10-117-99 (РДУ-99)  | МВИ.МН 1181-2011 |
| 6.1\*\* | Окружающая средаРабочие места Производственная территория | 100.11/04.056100.12/04.056 | мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | Контрольные уровни радиоактивного загрязнения для принятия решения о проведении дезактивационных работ, утв. Комитетом по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь 02.08.2004, согласовано с главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 04.10.2004 | МВИ.ГМ.1906-2020  |
| 7.1\* | Пищевые продукты, в т.ч. продукция лесного хозяйства (грибы и ягоды) | 02.30/04.12501.13/04.12501.25/04.12510.89/04.125 | удельная активность стронция-90 | Фактическое значение ТНПА и другая документация | МВИ.МН 1181-2011  |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных