|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 к аттестату аккредитации№ BY/112 2.1360от 08.09.1997 на бланке №на 3 листахредакция 02 |
|  |
|  |
|  |
|  |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от 18 августа 2023 года

поста радиационного контроля

государственного лесохозяйственного учреждения «Лельчицкий лесхоз»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №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. Меньшикова, 75а, 247840, г.п. Лельчицы, Гомельская область** |
| 1.1\*\*\* | Древесина, продукция из древесины и древесных материалов и прочая непищевая продукция лесного хозяйства | 02.20/42.00002.30/42.00016.10/42.00016.29/42.000 | Отбор образцов  | ТКП 239-2010(02080) п.6, п.п.7.2-7.6 ТКП 251-2010(02080) п.п.7.2-7.4; 7.7-7.8ТКП 499-2013 (02080) п.6 | ТКП 239-2010(02080) п.6, п.п.7.2- 7.6ТКП 251-2010(02080)п.п.7.2-7.4; 7.7-7.8ТКП 499-2013 (02080), п.6 |
| 1.2\* | 02.20/04.12502.30/04.12516.10/04.125 | Удельнаяактивность цезия-137 | Гигиенический норматив "Критерии оценки радиационного воздействия", утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 №37 (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 29.11.2022 № 829) таблица 38ТНПА и другая документация на объект испытаний  | МВИ.МН 1823-2007  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1\*\* | Пищевые продукты:- говядина, баранина и продукты из них;- дикорастущие ягоды и консервированные продукты из них;- натуральный мед;- грибы;- березовый натуральный сок;- прочие продукты питания | 10.11/42.00001.13/42.00001.25/42.00010.89/42.00002.30/42.000 | Отбор проб | СТБ 1050 – 2008ТКП 251-2010 (0280), п.п.7.10 - 7.12ТКП 499-2013 (02080), п.6 | СТБ 1050-2008ТКП 251-2010 (0280), п.п.7.10 -7.12ТКП 499-2013 (02080), п.6 |
| 2.2\* | 10.11/04.12501.13/04.12501.25/04.12510.89/04.12502.30/04.125 | Удельная (объемная) активность цезия-137 | ГН 10-117-99(РДУ-99)ГН "Критерии оценки радиационного воздействия", утв. постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 №37 (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 29.11.2022 № 829) Таблица 37 | МВИ.МН 1823-2007  |
| 3.1\*\*\* | Земли, включая почвы | 100.06/42.000 | Отбор проб | ТКП 240-2010 (0280), п.6, п.7 | ТКП 240-2010 (0280), п.6, п.7 |
| 3.2\* |  | 100.06/04.125 | Удельная (объемная) активность цезия-137 | Фактическое значение  | МВИ.МН 1823-2007  |
| 4.1\*\* | ТерриторияРабочие места в производственных и служебных помещениях (постоянного, временного пребывания) | 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, согл. с гл.гос.сан. врачом Республики Беларусь 04.10.2004 | МВИ.ГМ.1906-2020ТКП 250-2010, п.п.7- 9 |
| 5.1\* | Сельскохозяйственное сырье и корма:зерно, сено  | 01.11/04.125 10.91/04.125 | Удельная активность цезия-137 | Республиканские допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. Минсельхозпродом 03.08.1999, согл. с Главным гос.вет. инспектором Республики Беларусь 28.07.1999 | МВИ.МН 1823-2007  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 6.1\*\*\* | Почва с лесной подстилкой и живым напочвенным покровом, кора с лубом, ветви, растения живого напочвенного покрова | 100.06/42.00002.30/42.000 | Отбор проб | ТКП 499-2013 (02080), п.6 | ТКП 499-2013 (02080), п.6 |

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