|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | Приложение № 1к аттестату аккредитации№ BY/112 2.0359от 30.09.1996на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_на 2 листахредакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ №1** от 28 марта 2025 года

к редакции 03 области аккредитации от 16 августа 2024 года

|  |
| --- |
| центральной лаборатории филиала «Завод Химволокно» |

Открытого акционерного общества «Гродно Азот»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиеобъекта | 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. Славинского, 4, 230026, г. Гродно, Гродненская область |
| 4.32\*\* | Воздухрабочей зоны | 100.10/42.000100.10/08.158 | Отбор проб и определение концентрации ацетонаДИ: (0,25-1000,0) мг/м3 | ГН «Показатели безопасности и безвредности микроорганизмов-продуцентов, микробных препаратов и их компонентов, вредных веществ в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работающих», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 (в ред. Постановления Совета Министров Республики Беларусь от 29.11.2022 №829)СанПиН от 11.10.2017 № 92ГН-1 от 11.10.2017 №92 | МВИ.МН 6325-2020 |
| 4.33\*\* | Воздухрабочей зоны | 100.10/42.000100.10/08.156 | Отбор проб и определение концентрации трикрезолаДИ: (0,25-12,5) мг/м3 | ГН «Показатели безопасности и безвредности микроорганизмов-продуцентов, микробных препаратов и их компонентов, вредных веществ в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работающих», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37 (в ред. Постановления Совета Министров Республики Беларусь от 29.11.2022 №829)СанПиН от 11.10.2017 № 92ГН-1 от 11.10.2017 №92 | МВИ.БР 371-2019 |

**Примечание:**

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

**Сокращения:**

ДИ – диапазон измерений.

ГН – гигиенический норматив.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Руководитель органапо аккредитации Республики Беларусь – директор государственного предприятия «БГЦА» |  |  | Т.А.Николаева |