|  |  |
| --- | --- |
|  | **НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ****РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ****«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»** |
|  | Приложение №1к аттестату аккредитации№ [BY/112 2.3812](https://accreditation.bsca.by/ru/curator/registry-testlab/view?id=4564)от 15 апреля 2009 годана бланке №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_на 1 листередакция 01 |
|  |
|  |
|  |
|  |

**ДОПОЛНЕНИЕ №1**

от 06 августа 2021 года

**к области аккредитации** от 29 января 2021 года

|  |
| --- |
| [[лаборатории электрофизических измерений](https://accreditation.bsca.by/ru/testlab/subject-lab/show/3803)](https://accreditation.bsca.by/ru/testlab/subject-lab/show/3670) Закрытого акционерного общества "ТехЭнергоАльянс" |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. Владимира Ленина, д. 67, 211386, г. Орша, Оршанский район, Витебская область** |
| 4.1\*\*\* | Электроустановки на животноводческих фермах | 27.90/22.000 | Измерение напряжения прикосновения и шага :- в нормальном эксплуатационном режиме- в режиме кратковременного замыкания на корпус | ТКП 538-2014пп.4.2, 4.9, 4.10ТКП 181-2000пп.6.12.4.15-6.12.4.18 ГОСТ 30331.14-2001п.705.413.1, Приложение А п.А2ТКП 339-2011п.4.3.20.6 | МВИ.БР 01-2016 |

\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами органа по оценке соответствия

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В.Бережных