|  |  |
| --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» |

Приложение №3

к аттестату аккредитации

№ BY/112 1.0341

от 19 января 1999г.

На бланке №

На 5 листах

Редакция 01

**ДОПОЛНЕНИЕ №2** от «31» мая 2024 года

**к области аккредитации** от«09» июня 2023 года

|  |
| --- |
| научно-методического испытательного отдела  республиканского унитарного предприятия  «Научно-практический центр гигиены» |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Академическая, 8, г. Минск** | | | | | | |
| **Лаборатория химии пищевых продуктов** | | | | | | |
| 40.129\* | | Пищевая продукция,  в т.ч. БАД к пище, зерно, другая пищевая продукция, премиксы, корма, комбикорма, жмыхи, шроты | 10.41/08.162 | Сложные эфиры жирных кислот  2-МХПД,  Сложные эфиры жирных кислот  3-МХПД, глицидол | ТР ТС 015/2021  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 023/2011  ТР ТС 024/2011  ТР ТС 027/2012  ТР ТС 029/2011  ТР ТС 033/2013  ТР ТС 034/2013  ГН-23, ГН-25,  ГН-27 от 25.01.2021 № 37  СанПиН, ГН, утв. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  Ветеринарно-санитарный норматив по безопасности кормов и кормовых добавок, утв. Минсельсхозпрода №10 от 10.02.2011  ЕСТ, утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010  ТНПА и другие документы, устанавливающие требования к объекту | ГОСТ ISO 18363-2 |
| 40.130\* | | 01.13, 01.21, 01.22, 01.23, 01.24, 01.25, 01.26, 10.31, 10.32, 10.39, 10.84, 10.61, 10.85, 10.86/ 08.162 | Пестициды:  Azinphos-ethyl  Azinphos-methyl  Chloropyriphos-methyl  Chlorpyrifos  Diazinone  EPN  Fenitrothion  Isazofos  Phosalone  Phosmet  Pirimiphos ethyl  Pirimiphos methyl  Pyraclofos  Pyrazophos  Pyridaphenthion  Quinalphos  2,4'-DDD  2,4'-DDE  2,4'-DDT | СТБ EN 15662 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 40.130  \* | Пищевая продукция,  в т.ч. БАД к пище, зерно, другая пищевая продукция, премиксы, корма, комбикорма, жмыхи, шроты | 01.13, 01.21, 01.22, 01.23, 01.24, 01.25, 01.26, 10.31, 10.32, 10.39, 10.84, 10.61, 10.85, 10.86/ 08.162 | 4,4'-DDD  4,4'-DDE  4,4'-DDT  4,4'-Dichlorobenzophenone  4,4-Methoxychlor olefin  Aldrin  alpha-HCH  beta-HCH  Chlorbenside  Chlorfenson  Chloroneb  cis-Chlordane  cis-Nonachlor  delta-HCH  Dieldrin  Endosulfan ether  Endosulfan-alpha  Endosulfan-beta  Endosulfan-total (sulfate)  Endrin  Endrin aldehyde  Endrin ketone  Fenson  gamma-HCH  Heptachlor  Heptachlor-exo-epoxide  Hexachlorobenzene  Isodrin  Methyl-pentachlorophenyl sulfide  Mirex  o,p'-Methoxychlor olefin  Pentachlorobenzene  Pentachloronisole  Perthane  Tetradifon  trans-Chlordane  trans-Nonachlor  2,3,5,6-Tetrachloroaniline  3,4-Dichloroaniline  Benfluralin  Biphenyl  Chlorothalonil  cis-1,2,3,6-Tetrahydrophthalimide  Dichlobenil  Dichlofluanid  Dicloran  Ethalfluralin  Fluchloralin  Isopropalin  Nitralin  Nitrofen  Oxyfluorfen  Pendimethalin | ТР ТС 015/2021  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 023/2011  ТР ТС 024/2011  ТР ТС 027/2012  ТР ТС 029/2011  ТР ТС 033/2013  ТР ТС 034/2013  ГН-23, ГН-25,  ГН-27 от 25.01.2021 № 37  СанПиН, ГН, утв. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  Ветеринарно-санитарный норматив по безопасности кормов и кормовых добавок, утв. Минсельсхозпрода №10 от 10.02.2011  ЕСТ, утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010  ТНПА и другие документы, устанавливающие требования к объекту | СТБ EN 15662 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 40.130\* | Пищевая продукция,  в т.ч. БАД к пище, зерно, другая пищевая продукция, премиксы, корма, комбикорма, жмыхи, шроты | 01.13, 01.21, 01.22, 01.23, 01.24, 01.25, 01.26, 10.31, 10.32, 10.39, 10.84, 10.61, 10.85, 10.86/ 08.162 | Pentachloroaniline  Pentachlorobenzonitrile  Prodiamine  Profluralin]  Quintozene  Tecnazene  Tolylfluanid  Trifluralin  Acetochlor  Alachlor  Allidochlor  Clomazone  Cycloate  Diallate isomer 1  Diallate isomer 2  Dimethachlor  Diphenamid  Fenpropathrin  Fluquinconazole  Flutolanil  Linuron  Metazachlor  Methoxychlor (DMTD) Metolachlor  N-(2,4-dimethylphenyl)-formamide  Norflurazon  Oxadiazon  Pebulate  Pretilachlor  Propachlor  Propanil  Propisochlor  Propyzamide  Pyridaben  Tebufenpyrad  Triallate  Atrazine  Bupirimate  Chlorfenapyr  Cyprodinil  Etofenprox  Etridiazole  Fenarimol  Fipronil  Fludioxonil  Fluridone  Flusilazole  Flutriafol  Folpet  Hexazinone  Lenacil  MGK 264-1  Myclobutanil  Penconazole  Procymidone  Propargite  Pyrimethanil  Pyriproxyfen  Tebuconazole  Terbacil Terbuthylazine | ТР ТС 015/2021  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 023/2011  ТР ТС 024/2011  ТР ТС 027/2012  ТР ТС 029/2011  ТР ТС 033/2013  ТР ТС 034/2013  ГН-23, ГН-25,  ГН-27 от 25.01.2021 № 37  СанПиН, ГН, утв. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  Ветеринарно-санитарный норматив по безопасности кормов и кормовых добавок, утв. Минсельсхозпрода №10 от 10.02.2011  ЕСТ, утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010  ТНПА и другие документы, устанавливающие требования к объекту | СТБ EN 15662 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 40.130\* | Пищевая продукция,  в т.ч. БАД к пище, зерно, другая пищевая продукция, премиксы, корма, комбикорма, жмыхи, шроты | 01.13, 01.21, 01.22, 01.23, 01.24, 01.25, 01.26, 10.31, 10.32, 10.39, 10.84, 10.61, 10.85, 10.86/ 08.162 | Triadimefon  Tricyclazole  Triflumizole  Vinclozolin  Acrinathrin  Anthraquinone  Bifenthrin, cis  cis-Permethrine  Cyfluthrin isomer 1  Cyfluthrin isomer 2,3  Cyfluthrin isomer 4  Cypermethrin isomer 1  Cypermethrin isomer 2  Cypermethrin isomer 3,4  Deltamethrin  Fenvalerate isomer 1  Fenvalerate isomer 2  Flucythrinate isomer 1  Flucythrinate isomer 2  lambda-Cyhalothrin isomer 1  lambda-Cyhalothrin isomer 2  Phenothrin isomer 1  Phenothrin isomer 2  Resmethrin isomer 1  Resmethrin isomer 2  tau-Fluvalinate isomer 1  tau-Fluvalinate isomer 2  Tefluthrine  Tetramethrin isomer 1  Tetramethrin isomer 2  Transfluthrin  trans-Permethrine  2-Phenylphenol  Bromopropylate  Carfentrazone ethyl  Chlorobenzilate  Chlorpropham  Chlorthal-dimethyl  Chlozolinate  Fluazifop-P-butyl  Metalaxyl  Bromfenvinphos-ethyl  Bromfenvinphos-methyl  Bromophos-ethyl  Bromophos-methyl  Carbophenothion  Chlorfenvinphos, isomer 1  Chlorfenvinphos, isomer 2  Chlorthiophos, isomer 1  Chlorthiophos, isomer 2  Chlorthiophos, isomer 3 | ТР ТС 015/2021  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 023/2011  ТР ТС 024/2011  ТР ТС 027/2012  ТР ТС 029/2011  ТР ТС 033/2013  ТР ТС 034/2013  ГН-23, ГН-25,  ГН-27 от 25.01.2021 № 37  СанПиН, ГН, утв. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  Ветеринарно-санитарный норматив по безопасности кормов и кормовых добавок, утв. Минсельсхозпрода №10 от 10.02.2011  ЕСТ, утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010  ТНПА и другие документы, устанавливающие требования к объекту | СТБ EN 15662 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 40.130\* | Пищевая продукция,  в т.ч. БАД к пище, зерно, другая пищевая продукция, премиксы, корма, комбикорма, жмыхи, шроты | 01.13, 01.21, 01.22, 01.23, 01.24, 01.25, 01.26, 10.31, 10.32, 10.39, 10.84, 10.61, 10.85, 10.86/ 08.162 | Coumaphos  Edifenphos  Ethion  Fenamiphos  Fenchlorphos  Fenthion  Iodofenphos  Leptophos  Malathion  Methacrifos  Profenofos  Prothiophos  Sulfotep  Sulprofos  Terbufos  Tetrachlorvinphos,cis  Tolclofos-methyl  Disulfoton  Fonofos  Mevinphos  Parathion  Parathion-methyl  Phorate  Piperonyl butoxide  Triazophos | ТР ТС 015/2021  ТР ТС 021/2011  ТР ТС 023/2011  ТР ТС 024/2011  ТР ТС 027/2012  ТР ТС 029/2011  ТР ТС 033/2013  ТР ТС 034/2013  ГН-23, ГН-25,  ГН-27 от 25.01.2021 № 37  СанПиН, ГН, утв. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  Ветеринарно-санитарный норматив по безопасности кормов и кормовых добавок, утв. Минсельсхозпрода №10 от 10.02.2011  ЕСТ, утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010  ТНПА и другие документы, устанавливающие требования к объекту | СТБ EN 15662 |

Примечание:

\* деятельность осуществляется непосредственно в ООС

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных