Приложение 3

к исх. №\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ИНФОРМАЦИЯ**

**о программах проверки квалификации по направлениям ПК для наполнения Национального информационного фонда в области обеспечения единства измерений**

<http://www.belgim.by/1508/>

Наименование провайдера ПК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Направления ПК** | **Обозначение наименование программы ПК** | **Срок реализации\*** | **Статус\*\*** |
| 1. Определение безопасности пищевой и сельскохозяйственной продукции, кормов и кормовых добавок |  |  |  |
| 1. Определение показателей молока и молочной продукции |  |  |  |
| 1. Определение показателей мяса и мясной продукции |  |  |  |
| 1. Пищевые добавки, ароматизаторы и технологически вспомогательные средства |  |  |  |
| 1. Определение показателей рыбы и рыбной продукции |  |  |  |
| 1. Определение показателей масложировой продукции |  |  |  |
| 1. Определение показателей соковой продукции из фруктов и овощей и показателей безопасности напитков |  |  |  |
| 1. Определение показателей безопасности зерна и продукции из зерновых и зернобобовых культур |  |  |  |
| 1. Хлебобулочные и кондитерские изделия |  |  |  |
| 1. Определение показателей алкогольной продукции |  |  |  |
| 1. Определение показателей питьевой воды, включая природные минеральные воды |  |  |  |
| 1. Определение показателей нефтепродуктов, газа, твердого топлива |  |  |  |
| 1. Определение показателей строительных материалов, мебельной продукции и качества строительно-монтажных работ |  |  |  |
| 1. Охрана окружающей среды |  |  |  |
| 1. Охрана труда, испытания вентиляции и другие физ. факторы |  |  |  |
| 1. Металлы и сплавы, неразрушающий контроль |  |  |  |
| 1. Оптоволокно и кабели |  |  |  |
| 1. Безопасность изделий, машин, оборудования и изделий медицинского назначения, электрофизические измерения |  |  |  |
| 1. Радионуклиды и ионизирующие излучения |  |  |  |
| 1. Медицинские препараты, лекарственные средства, фармацевтическая продукция |  |  |  |
| 1. Парфюмерно-косметическая продукция |  |  |  |
| 1. Продукция легкой промышленности |  |  |  |
| 1. Полимерная продукция |  |  |  |
| 1. Автомобилестроение, транспортные средства |  |  |  |
| 1. Средства защиты растений, удобрения |  |  |  |
| 1. Иное |  |  |  |

*Примечание:*

\*Указывается планируемый срок последующей реализации тура программы

\*\* Указывается период уже выполненного тура программы

Например:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Направления ПК** | **Обозначение наименование программы ПК** | **Срок реализации\*** | **Статус\*\*** |
| 1. Определение безопасности пищевой и сельскохозяйственной продукции, кормов и кормовых добавок | [МЛС 02-2017 «Определение физико-химических показателей в питьевой воде»](http://www.csms.grodno.by/?cid=36) | февраль-март 2019 | реализована апрель-июнь 2018 |

Либо:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Направления ПК** | **Обозначение наименование программы ПК** | **Срок реализации\*** | **Статус\*\*** |
| 1. Определение безопасности пищевой и сельскохозяйственной продукции, кормов и кормовых добавок | [МЛС 02-2017 «Определение физико-химических показателей в питьевой воде»](http://www.csms.grodno.by/?cid=36) | 4 квартал 2019 | реализована 1 кв. 2018 |