|  |
| --- |
|  |
| название заявителя согласно свидетельству о регистрации |
|  |
| юридический адрес, телефон |
|  |  |  |
| УНП |  | ОКПО |
|  |
| номер расчётного счёта |
|  |
| название подразделения банка, код банка |
|  |
| адрес подразделения банка |
| в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| должность , Ф.И.О. и контактный телефон представителя заказчика |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| исх. № |  | от |  |  | Главному врачу Слонимского зонального ЦГЭДервоедову Д.Г. |
| вх. № |  | от |  |  |

Просим провести заключить договор и (или) провести отбор проб и (или) испытания/измерения:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование объектов испытаний)

по адресу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

с целью \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ( производственного лабораторного контроля, контроля; декларирования, сертификации, аттестации, иное)

С кратностью\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ( один раз в год, два раза в год, период года, если имеет значение)

по показателям, согласно приложению №1 к данной заявке.

Перечень прилагаемых к Заявлению документов:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(программа (график) производственного лабораторного контроля, иное)

Оплату, в соответствии с прейскурантом Слонимского зонального ЦГЭ, гарантирую. Претензий к стоимости работ/услуг не имею.

 **Заказчик ознакомлен и согласен:**

с областью аккредитации лабораторного отдела в части заявленных испытаний;

с выбранными методами проведения испытаний,

1. с правилами отбора проб, включающими сведения о необходимом количестве (объеме) проб (образцов) для проведения заявленных испытаний;
2. с тем, что несет ответственность за качество отобранных им проб (образцов). Пробы (образцы), доставленные в лабораторию с несоблюдением требований нормативной документации (времени от момента отбора, температурного режима, к упаковке, количеству) для исследований не принимаются;
3. с тем, что результаты исследований (испытаний) распространяются только на доставленные и исследованные пробы (образцы);
4. со сроками проведения работ и услуг;
5. с прейскурантом цен на проведение работ и услуг;
6. с тем, что в случае проведения измерений (испытаний) вне области аккредитации лабораторного отдела, Заказчику предоставляется протокол испытаний (измерений) без ссылки на аттестат аккредитации лабораторного отдела Слонимского зонального ЦГЭ;

с тем, что в протоколе испытаний заключение о соответствии по результатам испытаний лабораторный отдел не выдает. Заключение к протоколу испытаний оформляется специалистом отдела гигиены или отдела эпидемиологии Слонимского зонального ЦГЭ отдельным документом.

Указание значения расширенной неопределенности в протоколе испытаний по результатам микробиологических исследований *не требуется /требуется*

(необходимое подчеркнуть)

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (фамилия, инициалы)

 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025 г

|  |
| --- |
|  |

Приложение 1 к заявлению № \_\_\_ от . .2025 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выбраны методы проведения испытаний:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объект испытаний**  | **Сроки проведения исследований** | **Х** | **Вид исследований** | **ТНПА на метод испытаний**  |
| **Молоко и** **молочные** **продукты** |  |  | Отбор образцов | СТБ 1036-97 п.7.2ГОСТ 32164-2013 ГОСТ 26809.1-2014ГОСТ 26809.2-2014СТБ 1051-2012ГОСТ ISO 707-2013ГОСТ 9225-84 п.1ГОСТ 32901-2014 п.5 |
|  |  | **Показатели безопасности** |
|  |  | Массовая доля кадмия | ГОСТ 26929-94 п.3ГОСТ 30178-96 п.5 |
|  |  | Массовая доля свинца | ГОСТ 26929-94 п.3ГОСТ 30178-96 п.5 |
|  |  | Массовая доля ртути | ГОСТ 26927-86 п.2.4Инструкция 4.1.10-15-52-2005,утв. Постановлением Минздрава РБ от 04.11.2005 №169 |
|  |  | Массовая доля мышьяка | ГОСТ 26930-86 ГОСТ 26929-94 п.3.6 |
|  |  | ГХЦГ- изомеры (α-,β-, γ-) | ГОСТ 23452-2015 п.8,9 |
|  |  | ДДТ и его метаболиты |
|  |  | Афлатоксин М1  | ГОСТ 30711-2001 п.3 |
|  |  | Удельная (объемная) активность радионуклида цезия- 137 | ГОСТ 32161-2013, МВИ 179– 95 МВИ.МН 1823-2007МВИ.МН 1181-2011 |
|  |  | Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90 | МВИ.МН 1181-2011 |
|  |  | **Микробиологические показатели** |
|  |  | КМАФАнМ | ГОСТ 32901-2014 п. 8.4ГОСТ 10444.15-94ГОСТ 26669-85, ГОСТ 26670-91ГОСТ 9225-84 п.4.5 |
|  |  | БГКП (колиформы) | ГОСТ 9225-84 п.4.6ГОСТ 32901-2014 п. 8.5 |
|  |  | E. coli | ГОСТ 30726-2001 |
|  |  | Дрожжи Плесневые грибы | ГОСТ 10444.12-2013ГОСТ 33566-2015 |
|  |  | Бифидобактерии и/или другие пробиотические микроорганизмы | ГОСТ 33924-2016 |
|  |  | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-2013ГОСТ 33951-2016 |
|  |  | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2022 |
|  |  | Бактерии семейства Enterobacteriaceae | ГОСТ 29184-91 |
|  |  |  | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
|  |  |  | S.aureus | ГОСТ 30347-2016 |
|  |  |  | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
|  |  |  | B. cereus | ГОСТ 10444.8-2013ГОСТ ISO 21871-2013 |

Заявление согласовано с заказчиком до 01.01.2026 г.

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (фамилия, инициалы)

 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г

М.П.