**Программа проверки квалификации (ППК)**

**Пищевая продукция и продовольственное сырье – 2022,**

**реализуемая посредством проведения межлабораторных сличительных испытаний**

Программа проводится на протяжении всего года и разделена на три этапа:

**1 этап**

|  |  |
| --- | --- |
| Срок подачи заявки | до 15 февраля 2022 г. |
| Получение образцов | Март-апрель 2022 г. |
| Получение отчета (скан) | Июнь 2022 г. |
| Оригинал | не позднее июля 2022 г. |

**2 этап**

|  |  |
| --- | --- |
| Срок подачи заявки | до 15 мая 2022 г. |
| Получение образцов | Июнь-июль 2022 г. |
| Получение отчета (скан) | Август-сентябрь 2022 г. |
| Оригинал | не позднее сентября 2022 г. |

**3 этап**

|  |  |
| --- | --- |
| Срок подачи заявки | до 15 июля 2022 г. |
| Получение образцов | Сентябрь-октябрь 2022 г. |
| Получение отчета (скан) | декабрь 2022 г. |
| Оригинал | не позднее января 2023 г. |

Стоимость участия в ППК:

- указана в заявке для каждого объекта ППК;

**ВАЖНО:** Объем ОПК рассчитан для двух параллельных измерений. Для методик, в которых предусмотрен расчет неопределенности, а также для внутренних потребностей лабораторий рекомендуем заказать дополнительный образец:

- стоимость доп. экземпляра 4 000,00 руб. без НДС\*.

Стоимость и условия доставки образцов:

- из офиса ООО «ЦМКТ «КОМПЕТЕНТНОСТЬ» - бесплатно;

- доставка образцов курьерской службой до лаборатории – 1200,00 руб. без НДС\* (за каждый этап);

- доставка образцов: МясПр – 22, Сыр – 22, СырЖКС – 22, Мясо-Ант-22, КЛБ-22, Рыба-22, Прод.К-22, Масло-22, МаслоЖКС-22, МясП-Мик-22, осуществляется в термобоксах из пищевого пенополистирола, транспортной организацией, которая может обеспечить доставку с заданной температурой окружающей среды – от 5 000,00 руб. без НДС\* (зависит от региона). Так же вы можете самостоятельно забрать данные образцы своим курьером (курьерской службой).

***\* Провайдер находится на общем режиме н/о, НДС – 20 %.***

**АКЦИЯ!!!** при заключении договора **до 25.12.2021 г.**

при заказе 3 образцов – скидка 10 %;

при заказе более 5 образцов – скидка 15 %.

**ВАЖНО!**

Провайдер оставляет за собой право не ссылаться на факт аккредитации при проведении ППК, если количество участников ППК менее 10. ППК будет реализовано строго в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013.

**(ФОТО)**

**АНКЕТА участника ППК**

По программе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование программы проверки квалификации (например «Вода»)

Внимание! Заявка предназначена для оформления Заказа только для одной лаборатории!

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное юридического лица согласно выписки ЕГРЮЛ (для счет-фактуры) | |  | | | | |
| Должность и ФИО руководителя юридического лица,  Действует на основании: | |  | | | | |
| Банковские реквизиты (с указанием ИНН, КПП, ОГРН, р/сч, к/сч, БИК, наименование банка) | |  | | | | |
| Юридический адрес организации (для счет-фактуры) | |  | | | | |
| Почтовый адрес (для обмена финансовыми документами)  *указать если отличается от юр. адреса* | |  | | | | |
| Адрес доставки образцов и **сотовый телефон** принимающего лица | |  | | | | |
| ФИО контактного лица в лаборатории | |  | | | | |
| Полное наименование лаборатории, организации  (**как прописывать в свидетельстве**) | |  | | | | |
| Адрес **как необходимо указать в Свидетельстве участника ППК** | |  | | | | |
| Номер аттестата аккредитации лаборатории (если лаборатория аккредитована) или номер записи в РАЛ | |  | | | | |
| ФИО руководителя лаборатории | |  | | | | |
| Телефон (с кодом города), факс,  е-mail | |  | | | | |
| Договор будет заключатся через котировки, тендер? Если да, то на каком сайте. | |  | | | | |
| Вариант получения образцов | курьерской службой  (экспресс-почта) Провайдера |  | курьером Заказчика |  | из офиса «КОМПЕТЕНТНОСТЬ» |  |

Приложение: **скан аттестата аккредитации** (при наличии)

Оплату участия в ППК гарантируем.

В случае **смены наименования, адреса, номера аттестата,** обязуемся уведомить, для корректного оформления свидетельства участника ППК.

Руководитель лаборатории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)

**Заполненную анкету направлять на электронную почту:** [2312387@mail.ru](mailto:2312387@mail.ru)

**ЗАЯВКА на 1 этап ППК №Пищевая продукция и продовольственное сырье – 2022**

**(Срок подачи заявки до 15 февраля 2022 г.; получение образцов – март-апрель 2022 г.; получение отчета (скан) – июнь 2022 г., оригинал – не позднее июля 2022 г.)**

**Название организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Название лаборатории\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Указать годы участия (для предоставления скидки) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифр ОПК | Объект ППК | Определяемый показатель | Стоимость участия без НДС\* | Выбор ОПК (отметить) | Доп. экземпляр, шт. |
| **ВДК - 22** | **Водка** | *Объемная доля метилового спирта* | 14 000,00 |  |  |
| *Массовая концентрация сивушных масел* |
| *Массовая концентрация сложных эфиров* |
| **СП - 22** | **Спирт** | *Объемная доля метилового спирта* | 14 000,00 |  |  |
| *Массовая концентрация сивушных масел* |
| *Массовая концентрация сложных эфиров* |
| **СП-К - 22** | **Спирт** | *Объемная доля этилового спирта* | 13 600,00 |  |  |
| **СП-О - 22** | **Спирт** | *Окисляемость* | 13 600,00 |  |  |
| **МясПр - 22** | **Мясо и мясные продукты** | *Массовая доля общего фосфора* | 20 000,00 |  |  |
| *Массовая доля крахмала* |
| *Массовая доля белка* |
| *Массовая доля влаги* |
| *Массовая доля нитрита натрия* |
| **Сыр - 22** | **Сыр** | *Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество* | 21 000,00 |  |  |
| *Массовая доля влаги* |
| *Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли)* |
| *Активная кислотность, рН* |
| **СырЖКС - 22** | **Сыр** | *Определение жирнокислотного состава жировой фазы (методом газовой хроматографии)* | 25 000,00 |  |  |
| **ПКК.П - 22** | **Комбикорм для птицы** | *Массовая доля сырого протеина* | 15 800,00 |  |  |
| *Массовая доля фосфора* |
| *Массовая доля кальция* |
| *Массовая доля влаги* |
| *Массовая доля золы, не растворимой в соляной кислоте* |
| **Антибиотики в пищевых продуктах \*\***  **(матрица продукта с естественным содержанием показателей)** | | | | | |
| **Мясо-Ант - 22** | **Мясо и мясные продукты** | Наличие бацитрацина | 15 800,00 |  |  |
| Наличие левомицетина |
| Наличие тетрациклина |
| Наличие стрептомицина |
| Наличие пенициллина |

\*- Провайдер находится на общем режиме н/о, НДС – 20 %.

\*\* - Качественная оценка (обнаружено/не обнаружено). ППК вне области аккредитации провайдера. Программа будет реализована в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013

«обнаружено», если количество определяемого показателя больше предела обнаружения методики;

«не обнаружено», если количество определяемого показателя меньше предела обнаружения методики.

**ЗАЯВКА на 2 этап ППК № Пищевая продукция и продовольственное сырье – 2022**

**(Срок подачи заявки до 01 апреля 2022 г.; получение образцов – май-июнь 2022 г.; получение отчета (скан) – август-сентябрь 2022 г., оригинал – не позднее сентября 2022 г.)**

**Название организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Название лаборатории\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Указать годы участия (для предоставления скидки) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифр ОПК | Объект ППК | Определяемый показатель | Стоимость участия без НДС\* | Выбор ОПК (отметить) | Доп. экземпляр, шт. |
| **Хлеб - 22** | **Хлебобулочные изделия** | *Кислотность мякиша* | 16 000,00 |  |  |
| *Влажность мякиша* |
| *Пористость мякиша* |
| **Печ - 22** | **Печенье** | *Массовая доля жира* | 16 000,00 |  |  |
| *Массовая доля общего сахара (по сахарозе)* |
| *Массовая доля влаги* |
| *Щелочность* |
| **СемП - 22** | **Семена подсолнечника** | *Массовая доля влаги* | 16 000,00 |  |  |
| *Массовая доля масла в пересчете на сухое вещество* |
| *Кислотное число масла* |
| **МР - 22** | **Масло растительное** | *Перекисное число* | 16 000,00 |  |  |
| *Массовая доля влаги и летучих веществ* |
| *Кислотное число* |
| **ЗП - 22** | **Зерно пшеницы** | *Натура* | 16 000,00 |  |  |
| *Массовая доля влаги* |
| *Количество клейковины* |
| *Качество клейковины* |
| *Стекловидность* |
| **МакИ - 22** | **Макаронные изделия** | *Массовая доля влажности* | 15 000,00 |  |  |
| *Кислотность* |
| *Массовая доля золы в пересчете на сухое вещество* |
| **Сок - 22** | **Сок** | *Водородный показатель, рН* | 15 000,00 |  |  |
| *Массовая доля растворимых сухих веществ* |
| *Массовая доля титруемых кислот в расчете на яблочную кислоту* |
| **Крас - 22** | **Алкогольная/**  **безалкогольная продукция** | *Массовая концентрация синтетических красителей* | 19 400,00 |  |  |
| **Пес - 22** | **Плоды, овощи и продукты их переработки** | *содержание α-γ-ГХЦГ* | 19 400,00 |  |  |
| **Удельная активность радионуклидов \*\***  **(матрица продукта с естественным содержанием показателей)** | | | | | |
| **УА-ПР - 22** | **Пищевая продукция и продовольственное сырье (матрица зерно пшеницы)** | *Удельная активность Сs-137* | 8 000,00 |  |  |
| *Удельная активность Sr-90* |

\*- Провайдер находится на общем режиме н/о, НДС – 20 %.

\*\* - Качественная оценка (обнаружено/не обнаружено). ППК вне области аккредитации провайдера. Программа будет реализована в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013

«обнаружено», если количество определяемого показателя больше предела обнаружения методики;

«не обнаружено», если количество определяемого показателя меньше предела обнаружения методики.

**ЗАЯВКА на 3 этап ППК № Пищевая продукция и продовольственное сырье – 2022**

**(Срок подачи заявки до 15 июля 2022 г.; получение образцов – сентябрь-октябрь 2022 г.; получение отчета (скан) - декабрь 2022 г., оригинал – не позднее января 2023 г.)**

**Название организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Название лаборатории\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Указать годы участия (для предоставления скидки) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифр ОПК | Объект ППК | Определяемый показатель | Стоимость участия без НДС\* | Выбор ОПК (отметить) | Доп. экземпляр, шт. |
| **КЛБ - 22** | **Колбасные изделия** | *Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли)* | 16 000,00 |  |  |
| *Массовая доля нитрита натрия* |
| *Массовая доля влаги* |
| *Массовая доля жира* |
| *Массовая доля белка* |
| **Рыба - 22** | **Рыба (пресервы)** | *Массовая доля бензойнокислого натрия* | 16 000,00 |  |  |
| *Массовая доля поваренной соли* |
| *массовая доля жира* |
| **Мед - 22** | **Мед натуральный** | *Массовая доля воды* | 16 000,00 |  |  |
| *Массовая доля редуцирующих сахаров* |
| *Массовая доля сахарозы* |
| *Диастазное число* |
| *Свободная кислотность* |
| **Мед.КАЧ - 22** | **Мед натуральный** | *Наличие гидроксиметилфурфураля\*\** | 8 000,00 |  |  |
| **МолП - 22** | **Молоко питьевое** | *Плотность* | 15 000,00 |  |  |
| *Кислотность* |
| *Массовая доля жира* |
| *Массовая доля белка* |
| *Сухой обезжиренный остаток молока (СОМО)* |
| **Прод-К - 22** | **Продукты кисломолочные** | Массовая доля жира | 15 000,00 |  |  |
| Массовая доля белка |
| Кислотность |
| Наличие пероксидазы \*\* |
| **Масло - 22** | **Масло сливочное** | Массовая доля жира | 20 000,00 |  |  |
| Массовая доля влаги |
| Титруемая кислотностьмолочной плазмы |
| **МаслоЖКС - 22** | **Масло сливочное** | Определение жирнокислотного состава жировой фазы (методом газовой хроматографии) | 25 000,00 |  |  |
| **Нит - 22** | **Плоды, овощи и продукты их переработки** | Содержание нитратов | 14 500,00 |  |  |
| **Микробиология и антибиотики в пищевых продуктах\*\***  **(матрица продукта с естественным содержанием показателей)** | | | | | |
| **МясП-Мик - 22** | **Мясо птицы** | Бактерии рода E.coli | 14 500,00 |  |  |
| Бактерии рода Salmonella |
| **СМ-Мик - 22** | **Сухое молоко\*\*\*** | КМАФанМ | 14 500,00 |  |  |
| БГКП (колиформы) |
| **Мол-Ант - 22** | **Молоко питьевое** | Наличие тетрациклина | 14 500,00 |  |  |
| Наличие левомицетина |
| Наличие пенициллина G |
| Наличие стрептомицина |

\*- Провайдер находится на общем режиме н/о, НДС – 20 %.

\*\*- Качественная оценка (обнаружено/не обнаружено). ППК вне области аккредитации провайдера. Программа будет реализована в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013

«обнаружено», если количество определяемого показателя больше предела обнаружения методики;

«не обнаружено», если количество определяемого показателя меньше предела обнаружения методики.

\*\*\*- Провайдер предоставляет только образец молока. Среду готовит заказчик.