

## Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Испытательный центр филиала Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский сельскохозяйственный центр»  
по Челябинской области (филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Челябинской области)

наименование испытательной лаборатории (центра)

454902, РОССИЯ, г. Челябинск, ул. Гидрострой, д.16, 2 этаж, к. №№ 29, 31, 32, 34, 35

адрес места осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта, устанавливающего общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий

| № п/п | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений | Наименование объекта   | Код ОКПД 2              | Код ТН ВЭД ЕАЭС                                       | Определяемая характеристика (показатель) | Диапазон определения |
|-------|---|--|-------------------------|---|--|----------------------|
| 1     | 2   | 3  | 4                       | 5   | 6  | 7                    |
| 1     | ГОСТ 12036  | Семена сельскохозяйственных культур, за исключением хлопчатника, сахарной свеклы, цветочных культур. Семена лекарственных и ароматических культур (расторопша пятнистая) | 01.11<br>01.13<br>01.19 | 1001-1005<br>1008<br>0713<br>1209<br>1201<br>1204-120 | Отбор проб                               | -                    |
| 2     | ГОСТ 34221<br>п. 9.2.1<br><br>п. 9.2.2.1<br>п. 9.2.2.2<br>п. 9.2.2.3            | Семена лекарственных и ароматических культур (расторопша пятнистая)  | 01.19                   | 1207  | Отбор проб                               | -                    |
|       |   |  |                         |   | Щуплые семена                            | 0,00-100,00 %        |
|       |   |  |                         |   | Мелкие семена                            | 0,00-100,00 %        |

| 1 | 2          | 3  | 4                       | 5  | 6   | 7   |
|---|------------|--|-------------------------|--|---|---|
|   | п. 9.2.4   |  |                         |  | Всхожесть   | 0-100 %   |
|   | п. 9.2.5   |  |                         |  | Влажность   | 2,0-25,0%   |
|   | п. 9.2.6   |  |                         |  | Масса 1000 семян                                    | 15,0-45,0 г   |
|   | п. 9.2.6.1 |  |                         |  |   |   |
| 3 | ГОСТ 12037 | Семена сельскохозяйственных культур, за исключением хлопчатника, сахарной свеклы, цветочных культур. Семена лекарственных и ароматических культур (расторопша пятнистая) | 01.11<br>01.13<br>01.19 | 1001-1005<br>1008<br>0713<br>1209<br>1201<br>1204-1207 | Крупная посторонняя примесь                         | 0,00-45,00%   |
|   |            |  |                         |  | Чистота   | 10,00-100,00%   |
|   |            |  |                         |  | Семена основной культуры                            | 10,00-100,00%   |
|   |            |  |                         |  | Обрушенные семена                                   | 0,00-100,00%  |
|   |            |  |                         |  | Примесь семян пелюшки в горохе                      | 0,00-90,00 %  |
|   |            |  |                         |  | Примесь семян гороха в пелюшке                      | 0,00-90,00 %  |
|   |            |  |                         |  | Обдущенные семена                                   | 0,00-100,00 %   |
|   |            |  |                         |  | Отход   | 0,00-90,00 %  |
|   |            |  |                         |  | Преобладающая группа отхода                         | 0,00-70,00 %  |
|   |            |  |                         |  | Семена других видов растений,                       | 0,00-90,00%   |
|   |            |  |                         |  | в том числе сорных                                  | 0-10000 шт/кг   |
|   |            |  |                         |  | Куколь обыкновенный (посевной)                      | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено                |
|   |            |  |                         |  | Вьюнок полевой                                      | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено                |
|   |            |  |                         |  | Овсюг   | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено                |
|   |            |  |                         |  | Семена других культурных растений                   | 0,00-90,00%<br>0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |            |  |                         |  | Семена других культурных растений, в том числе вики | 0,00-45,00%<br>обнаружено/не обнаружено                 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6   | 7  |
|---|---|---|---|---|---|--|
|   |   |   |   |   | Семена сорных растений                        | 0,00-90,00%;<br>0-10000 шт/кг            |
|   |   |   |   |   | Семена других видов многолетних бобовых трав  | 0,00-90,00%                              |
|   |   |   |   |   | Семена других видов многолетних злаковых трав | 0,00-90,00%                              |
|   |   |   |   |   | Семена наиболее вредных сорняков              | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | в том числе:                                  |  |
|   |   |   |   |   | Бодяк щетинистый                              | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Вязель пёстрый                                | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Клоповник крупковидный                        | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Подмаренник цепкий                            | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Сорго аллепское                               | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Пырей ползучий                                | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено |

| 1 | 2                    | 3   | 4              | 5                 | 6   | 7  |
|---|----------------------|---|----------------|-------------------|---|--|
|   |                      |   |                |                   | Семена ядовитых растений<br>в том числе:<br>Гелиотроп волосистоплодный<br>Гелиотроп европейский<br>Триходесма седая<br>Софора лисохвостная<br>Ежовник безлистный<br>Безвременник<br>Полынь беловатая<br>Семена карантинных растений<br>Галлы пшеничной нематоды<br>Склероции:<br>Белой и серой гнили<br>Спорыньи<br>Тифули клевера<br>Тифули люцерны<br>Клеверного рака<br>Головнёвые образования | 0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0-4000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0-10 000 шт/кг<br>0,000-35,000%<br>обнаружено/не обнаружено<br>0,000-35,000%<br>обнаружено/не обнаружено<br>0,000-35,000%<br>обнаружено/не обнаружено<br>0,000-35,000%<br>обнаружено/не обнаружено<br>0,000-35,000%<br>обнаружено/не обнаружено<br>0,000-35,000%<br>обнаружено/не обнаружено |
| 4 | ГОСТ 12038<br>п. 3.8 | Семена сельскохозяйственных культур, за исключением | 01.11<br>01.13 | 1001-1005<br>1008 | Всхожесть   | 0-100 %  |

| 1 | 2                        | 3  | 4                       | 5  | 6   | 7  |
|---|--------------------------|--|-------------------------|--|---|--|
|   | п. 3.9                   | хлопчатника, сахарной свеклы, цветочных культур. Семена лекарственных и ароматических культур (расторопша пятнистая)   | 01.19                   | 0713<br>1209<br>1201<br>1204-1207                      | Твердые семена, относящиеся к всхожим<br>Энергия прорастания<br>Нормально проросшие<br>Набухшие семена<br>Загнившие семена<br>Ненормально проросшие | 0-100 %<br>0-100 %<br>0-100 %<br>0-100 %<br>0-100 %<br>0-100 % |
| 5 | ГОСТ 12039<br>п. 2       | Семена зерновых и масличных культур:<br>пшеница, ячмень<br>рожь, овес, подсолнечник  | 01.11                   | 1001-1004<br>1006<br>1008                              | Жизнеспособность  | 0-100 %  |
| 6 | ГОСТ 12041<br>п. 4.1-4.8 | Семена сельскохозяйственных культур, за исключением хлопчатника, сахарной свеклы, цветочных культур. Семена лекарственных и ароматических культур (расторопша пятнистая) | 01.11<br>01.13<br>01.19 | 1001-1005<br>1008<br>0713<br>1209<br>1201<br>1204-1207 | Влажность   | 2,0-25,0%  |
| 7 | ГОСТ 12042<br>п. 3       | Семена сельскохозяйственных культур, за исключением хлопчатника, сахарной свеклы, цветочных культур. Семена лекарственных и ароматических культур (расторопша пятнистая) | 01.11<br>01.13<br>01.19 | 1001-1005<br>1008<br>0713<br>1209<br>1201<br>1204-1207 | Масса 1000 семян  | 0,6-600,0 г  |
| 8 | ГОСТ 12043<br>п. 1.1.3.1 | Семена зерновых культур:<br>пшеница  | 01.11                   | 1001   | Семена твердой и мягкой пшеницы   | 0,00-100,00%   |
| 9 | ГОСТ 12044<br>п. 7       | Семена зерновых культур:<br>пшеница<br>ячмень<br>рожь  | 01.11                   | 1001-1005  | Споры твердой головки   | 0 – 10 000 шт/зерно<br>обнаружено/не обнаружено                |

| 1  | 2                                  | 3  | 4                       | 5  | 6   | 7   |
|----|------------------------------------|--|-------------------------|--|---|---|
|    | п. 10.3<br>п. 10.5<br>п. 10.6      | овес   |                         |  | Фузариоз<br>Гельминтоспориоз<br>Альтернариоз<br>Плесневение   | 0-100 %<br>0-100 %<br>0-100 %<br>0-100 %  |
| 10 | ГОСТ 12045<br><br>п. 6<br><br>п. 7 | Семена сельскохозяйственных культур, за исключением хлопчатника, сахарной свеклы, цветочных культур. | 01.11<br>01.13<br>01.19 | 1001-1005<br>1008<br>0713<br>1209<br>1201<br>1204-1207<br>1209 | Живые вредители<br><br>Живые карантинные вредители<br><br>Просяной комарик<br>Гороховая зерновка<br>Семеед<br>Конопляная листовертка<br>Заселенность семян вредителями запасов  | обнаружено/не обнаружено<br><br>обнаружено/не обнаружено<br><br>0 - 1000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0-1000 шт/кг<br>0 - 1000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>0 - 1000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено<br>от 0 и 1000 шт/кг<br>обнаружено/не обнаружено |
| 11 | ГОСТ 33996<br>п. 6<br><br>п. 7.2   | Картофель семенной   | 01.13                   | 0701   | Отбор проб<br>Наличие земли и посторонних примесей<br>Клубни нестандартной фракции<br>Клубни другого ботанического сорта<br>Клубни пораженные стеблевой нематодой<br>Клубни пораженные кольцевой гнилью<br>Клубни пораженные черной ножкой<br>Клубни пораженные мокрой гнилью<br>Клубни пораженные сухой гнилью<br>Клубни пораженные паршой обыкновенной<br>Клубни пораженные паршой сетчатой | -<br>0,0 – 90,0%<br>0-100%<br>0-99%<br>0,0-100,0%<br>0,0-100,0%<br>0,0-100,0 %<br>0,0-100,0 %<br>0,0-100,0%<br>0,0-100,0%<br>0,0-100,0%<br>0,0-100,0%   |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6  | 7                                  |
|---|---|---|---|---|--|------------------------------------|
|   |   |   |   |   | Клубни пораженные паршой порошистой                            | 0,0-100,0%                         |
|   |   |   |   |   | Клубни пораженные паршой серебристой                           | 0,0-100,0%                         |
|   |   |   |   |   | Клубни пораженные железистой пятнистостью и потемнением мякоти | 0,0-100,0%                         |
|   |   |   |   |   | Клубни пораженные ризоктониозом                                | 0,0-100,0%                         |
|   |   |   |   |   | Сморщенные клубни  | 0,0-100,0%                         |
|   |   |   |   |   | Клубни с повреждениями с/х вредителями без повреждения глазков | 0,0-100,0 %                        |
|   |   |   |   |   | Клубни с механическими повреждениями                           | 0,0-100,0%                         |
|   |   |   |   |   | Клубни с ожогами   | 0-100%<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Клубни уродливые   | 0-100%<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Клубни с израстаниями и легко обламывающимися ростками         | 0-100%<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Клубни разрезанные   | 0-100%<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Клубни раздавленные  | 0-99%<br>обнаружено/не обнаружено  |
|   |   |   |   |   | Клубни с ободранной кожурой (более ¼ поверхности)              | 0-100%<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Клубни с признаками «судушья»                                  | 0-100%<br>обнаружено/не обнаружено |
|   |   |   |   |   | Клубни подмороженные   | 0-100%<br>обнаружено/не обнаружено |

| 1  | 2          | 3                        | 4     | 5    | 6  | 7                            |
|----|------------|--------------------------|-------|------|--|------------------------------|
|    |            |                          |       |      | Клубни пораженные болезнями, имеющими карантинное значение | обнаружено/не обнаружено     |
| 12 | ГОСТ 30088 | Лук-севок<br>Лук-выборок | 01.13 | 0703 | Отбор проб   | -                            |
|    |            |                          |       |      | Внешний вид  | свойственный/не свойственный |
|    |            |                          |       |      | Размер луковиц   | 5,0- 60,0 мм                 |
|    |            |                          |       |      | Луковицы, пораженные серой гнилью                          | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Луковицы пораженные шейковой гнилью                        | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Луковицы пораженные черной плесенью                        | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Луковицы пораженные головней                               | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Луковицы поврежденные вредителями                          | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Живые клещи  | 0 - 300 шт                   |
|    |            |                          |       |      | Подмороженные луковицы                                     | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Запаренные луковицы  | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Высохшие луковицы  | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Луковицы с механическими повреждениями                     | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Проросшие луковицы   | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Оголенные луковицы   | 0,0-100,0%                   |
|    |            |                          |       |      | Примеси (земля, чешуя и др.)                               | 0,0-50,0%                    |

Руководитель филиала  
ФГБУ «Россельхозцентр» по Челябинской области

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

К.К. Ванина

инициалы, фамилия уполномоченного лица