

Уведомление
о начале формирования национального технического комитета

1. Наименование создаваемого технического комитета по стандартизации: Семена и посадочный материал.
2. Область деятельности создаваемого технического комитета по стандартизации: производство семян сельскохозяйственных растений в Российской Федерации.
3. Коды и наименование групп (подгрупп) по (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008):

| Код | Наименование |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 01 | Продукция и услуги сельского хозяйства и охоты |
| | из них: |
| 01.1 | Культуры однолетние |
| 01.2 | Культуры многолетние |
| 01.3 | Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы |

4. Номер и наименование аналогичного технического комитета (его подкомитета) международной (региональной) организации по стандартизации: Специализированная секция по стандартизации семенного картофеля № 6 ЕЭК ООН.
5. Организация (федеральный орган исполнительной власти), проявившая инициативу по созданию технического комитета по стандартизации: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский сельскохозяйственный центр» (ФГБУ «Россельхозцентр»).
6. Номер контактного телефона, адрес электронной почты и данные лица, ответственного за формирование технического комитета по стандартизации: Тел.:(495)733-98-35, E-mail: rscenter@mail.ru; директор ФГБУ «Россельхозцентр» - Малько Александр Михайлович.
7. Перечень национальных и (или) межгосударственных стандартов, которые предполагается разработать в области деятельности создаваемого комитета:
- Межгосударственный стандарт ГОСТ «Материал посадочный плодовых и ягодных культур. Термины и определения»;

- Межгосударственный стандарт ГОСТ «Семена лекарственных и ароматических культур. Сортовые и посевные качества. Технические условия»;
- Межгосударственный стандарт ГОСТ «Материал посадочный плодовых и ягодных культур. Технические условия»;
- Национальный стандарт ГОСТ Р «Семена эфиромасличных культур. Сортовые и посевные качества. Общие технические условия»;
- Национальный стандарт ГОСТ Р «Семена сельскохозяйственных культур. Методы цифровой рентгенографии».

8. Дата завершения приема заявок на участие в создаваемом техническом комитете по стандартизации: 27 декабря 2016 г.

Директор



А.М. Малько