

ПРОТОКОЛ № 2 от 11.10.2023  
порядка проведения Экспертной комиссии  
по внесению изменений в Государственный реестр сортов и гибридов  
сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию

Дата проведения: 11 октября 2023 г., 11:00

Место проведения: г. Москва, Даев переулок, дом 20

Состав членов Экспертной комиссии:

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Экспертной комиссии	АЛЕКСАНДРОВ Михаил Юрьевич, председатель ФГБУ «Госсорткомиссия»;
-------------------------------------	--

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ Экспертной комиссии	МУЗАЛЕВ Иван Иванович директор Департамента селекции и семеноводства;
--	--

	АРИСТАРХОВ Иван Сергеевич, заместитель директора Департамента селекции и семеноводства (по доверенности);
--	--

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ Экспертной комиссии	НЕКРАСОВ Роман Владимирович, директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России, к.э.н.;
--	--

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ Экспертной комиссии	МАЛЬКО Александр Михайлович, директор ФГБУ «Россельхозцентр», д.с.-х.н.;
--	--

	НИКОЛАЕВ Юрий Николаевич, заместитель директора ФГБНУ «Россельхозцентр» (по доверенности);
--	--

**СЕКРЕТАРЬ**  
Экспертной комиссии

**РОЖНОВА**  
Регина Михайловна,  
начальник отдела  
кормовых культур и кукурузы  
ФГБУ «Госсорткомиссия»;

**ЧЛЕНЫ**  
Экспертной комиссии:

**БАГИРОВ**  
Вугар Алиевич,  
директор Департамента координации  
деятельности организаций  
в сфере сельскохозяйственных наук  
Минобрнауки России,  
профессор, д.б.н., чл.-кор. РАН;

**ТРЕШКИН**  
Сергей Евгеньевич  
заместитель директора  
Департамента координации  
деятельности организаций в сфере  
сельскохозяйственных наук  
Минобрнауки России  
(по доверенности);

**КУЛИКОВ**  
Алексей Владимирович,  
первый заместитель председателя  
ФГБУ «Госсорткомиссия»;

**РЯЗАНЦЕВ**  
Сергей Валерьевич,  
заместитель председателя  
ФГБУ «Госсорткомиссия»;

**ГАЙТЕР**  
Антон Игоревич,  
заместитель председателя  
ФГБУ «Госсорткомиссия»;

### КОСОЛАПОВ

Владимир Михайлович,  
академик РАН, профессор, заместитель академика-секретаря отделения сельскохозяйственных наук, руководитель секции растениеводства, защиты и биотехнологии растений;

### АЛФЁРОВ

Алексей Анатольевич,  
заместитель академика-секретаря по научно-организационной работе, профессор РАН  
(по доверенности);

### РАЗИН

Олег Анатольевич,  
и.о. директора «ФНЦ кормопроизводства  
и агроэкологии им. В.Р. Вильямса»;

### СКВОРЦОВ

Владимир Сергеевич,  
директор Департамента пищевой  
и перерабатывающей промышленности  
Минсельхоза России;

### ИВАНОВА

Нина Александровна,  
директор Департамента  
научно-технологической политики  
и образования Минсельхоза России;

### РЯЗАНОВ

Александр Николаевич,  
ВРИО директора ФГБНУ «ВНИИ сахарной свёклы  
и сахара им. А.Л. Мазлумова», к.т.н.;

### ПАСПЕКОВ

Денис Иванович,  
директор ЛНИИР рапса –  
филиала ФГБНУ «ФНЦ ВНИИМК  
им. В.С. Пустовойта», к.с.-х.н.;

#### ВОЛОВИК

Валентина Тимофеевна,  
зав. лабораторией ФГБНУ «ФНЦ «ВИК им. В.Р.  
Вильямса», к.с.-х.н.;

#### ЛОГВИНОВ

Алексей Викторович,  
директор ФГБНУ «Первомайская  
селекционно-опытная станция  
ахарной свёклы», д.с.-х.н.;

#### СТАРЦЕВ

Виктор Иванович,  
заместитель директора  
ФГБНУ «ВНИИ фитопатологии»,  
д.с.-х.н., профессор;

#### ПАСЫНКОВА

Елена Николаевна,  
директор Ленинградского НИИСХ «Белогорка» –  
филиала ФГБНУ «ФИЦ картофеля им. А.Г. Лорха»,  
д.б.н.;

#### СИДЕЛЬНИКОВ

Николай Иванович,  
директор ФГБНУ «ВИЛАР», академик РАН;

БАЛЕЕВ Дмитрий Николаевич  
Заместитель директора ФГБНУ ««ВИЛАР»  
(по доверенности);

#### ЛУКОМЕЦ

Вячеслав Михайлович,  
врио директора ФГБНУ  
«Национальный центр зерна  
мени П.П. Лукьяненко», д.с.-х.н.,  
академик РАН;

ЛАВРЕНЧУК Николай Федорович заведующий  
селекционно-семеноводческого центра в сфере  
зерновых колосовых культур и кукурузы, к.с.-х.н.  
(по доверенности);

#### БАБЛОЕВ

Константин Георгиевич,  
врио директора ФГБНУ «ФНЦ ВНИИ масличных культур им. В.С. Пустовойта», к.с.-х.н.;

#### ТРУНОВА

Марина Валериевна  
Заместитель директора ФГБНУ «ФНЦ «ВНИИМК им. В.С. Пустовойта»»  
(по доверенности);

#### РОЖМИНА

Татьяна Александровна,  
заведующая лабораторией  
ФГБНУ «ФНЦ «Центр лубяных культур»», д.б.н.;

#### ПОЛУХИН

Андрей Алексеевич,  
директор ФГБНУ «ФНЦ зернобобовых и крупяных культур», д.э.н., профессор РАН;

#### ШЕВЧЕНКО

Сергей Николаевич,  
директор ФГБУН «Самарский ФИЦ РАН», д.с.-х.н.,  
академик РАН;

#### ДУМАЧЕВА

Елена Владимировна,  
профессор кафедры института фармации, химии и биологии Белгородского государственного национального исследовательского института, д.б.н.;

#### КОСТЕНКО

Сергей Иванович,  
руководитель селекционно-семеноводческого центра  
ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса»;

#### ОРЛЯНСКИЙ

Николай Алексеевич,  
и.о. директора Воронежского филиала  
ФГБНУ «ВНИИ кукурузы»;

ДРИДИГЕР  
Вячеслав Викторович,  
и.о. директора  
ФГБНУ «ВНИИ кукурузы», к.с.-х.н.;

ГОРБАЧЕВА  
Анна Григорьевна,  
главный научный сотрудник, д.с.-х.н.  
(по доверенности);

ШУРАВИНА  
Екатерина Иршатовна,  
заместитель начальника  
отдела координации деятельности учреждения  
в сфере растениеводства Департамента координации  
деятельности организации в сфере  
сельскохозяйственных наук Минобрнауки России;

ЩУКЛИНА  
Ольга Александровна,  
старший научный сотрудник  
отдела отдаленной гибридизации  
ФГБНУ «Главный ботанический сад  
им. Н.В. Цицина», к.с.-х.н.;

РОМАНЕНКО  
Александр Алексеевич,  
советник ФГБНУ «НЦЗ им. П. П. Лукьяненко»,  
академик РАН;

ЛАВРЕНЧУК  
Николай Федорович,  
заведующий селекционно-семеноводческого центра в  
сфере зерновых колосовых культур и кукурузы, к.с.-  
х.н.;

КЛИМЕНКО  
Александр Иванович,  
врио директора  
ФГБНУ «Федеральный Ростовский аграрный научный  
центр», академик РАН;

#### БАТАЛОВА

Галина Аркадьевна,  
заместитель директора по селекционной работе  
ФГБНУ «ФАНЦ Северо-Востока им. Н.В. Рудницкого»,  
академик РАН, профессор, д.с.-х.н.;

#### БЕСПАЛОВА

Людмила Андреевна,  
заведующая отделом селекции  
и семеноводства пшеницы и тритикале ФГБНУ  
«НЦ зерна им. П.П. Лукьяненко», академик РАН,  
профессор, д.с.-х.н.;

#### ВОРОНОВ

Сергей Иванович,  
директор ФГБНУ «ФИЦ «Немчиновка», профессор,  
д.б.н., чл.-кор. РАН;

#### ДАВЫДОВА

Наталья Владимировна,  
Главный научный сотрудник, заведующая лабораторией  
селекции и первичного семеноводства яровой пшеницы  
ФГБНУ «ФИЦ «Немчиновка»  
д.с.-х.н. (по доверенности);

#### КАРЛОВ

Геннадий Ильич,  
директор ФГБНУ «ВНИИ сельскохозяйственной  
биотехнологии», академик РАН, профессор, д.б.н.;

#### КОБЕЛЕВ

Константин Викторович,  
врио директора ВНИИ пивоваренной, безалкогольной и  
винодельческой промышленности – филиала ФГБНУ  
«ФНЦ пищевых систем  
им. В.М. Горбатова» РАН, д.т.н.;

#### КОВАЛЕВ

Виктор Савельевич,  
заместитель директора по научной работе  
ФГБНУ «ФНЦ риса», профессор, д.с.-х.н.;

#### ЛИХЕНКО

Иван Евгеньевич,  
директор Сибирского НИИ растениеводства  
и селекции – филиала ФГБНУ «ФИЦ ИЦиГ  
СО РАН», д.с.-х.н.;

#### ПОМОРЦЕВ

Андрей Анатольевич,  
научный руководитель испытательной лаборатории  
отдела генетики растений ФГБУН «Институт общей  
генетики им. Н.И. Вавилова РАН», д.б.н.;

#### СИДОРЕНКО

Владимир Сергеевич,  
заместитель директора  
по селекционной работе  
ФГБНУ «ФНЦ зернобобовых и крупяных культур»,  
к.с.-х.н.;

#### ГОНЧАРОВ

Андрей Владимирович,  
доцент кафедры земледелия  
и растениеводства «Российского  
государственного университета  
народного хозяйства  
им. В.И. Вернадского», к.с.-х.н.;

#### ЧЕРНЯВСКИХ

Владимир Иванович,  
заместитель директора по научной работе  
ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса»;

#### Повестка заседания Экспертной комиссии:

1. Доведение до членов Экспертной комиссии Порядка ее проведения.
2. Определение путем голосования состава Счетной комиссии.
3. Рассмотрение членами Экспертной комиссии подготовленных специалистами ФГБУ «Госсорткомиссия» материалов по результатам испытаний селекционных достижений на хозяйственную полезность и отличимость, однородность и стабильность.



4. Объективное голосование членов Экспертной комиссии по вопросам внесения изменений в Государственный реестр сортов и гибридов сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию (далее – Госреестр).

5. Подсчет голосов членов Экспертной комиссии и протоколирование результатов работы.

Согласно Порядку проведения Экспертной комиссии по внесению изменений в Госреестр членам Экспертной комиссии выданы Бюллетени для голосования в количестве 44 шт. (5 на руки и 39 в электронном виде). Информация о выданных Бюллетенях для голосования занесена в Журнал Регистрации.

Члены Экспертной комиссии ознакомлены с Порядком проведения Экспертной комиссии по внесению изменений в Госреестр.

Согласно Порядку проведения Экспертной комиссии по внесению изменений в Госреестр членами Экспертной комиссии путем голосования простым большинством определен следующий состав Счетной комиссии:

председатель Счетной комиссии: А.И. Гайтер  
заместитель председателя: А.В. Куликов  
секретарь: Р.М. Рожнова

Доклад специалистов ФГБУ «Госсорткомиссия» по представленным на заседании Экспертной комиссии селекционным достижениям начат в 11 ч. 15 мин. по следующим вопросам:

- 1) включение впервые сортов и гибридов сельскохозяйственных растений в Госреестр по одному или нескольким регионам допуска (по данным государственного испытания, экспертной оценке, или данным заявителя);
- 2) снятие сортов и гибридов сельскохозяйственных растений с государственного испытания;
- 3) расширение регионов допуска к использованию.

Члены Экспертной комиссии приступили к голосованию в 11 ч. 15 мин. 11 октября 2023 г.

Доклад специалистов ФГБУ «Госсорткомиссия» окончен в 12 ч. 45 мин. 11 октября 2023 г.

Бюллетени для голосования членов Экспертной комиссии, присутствовавших очно, собраны секретарем Экспертной комиссии и переданы в Счетную комиссию для подсчета голосов в 12 ч. 45 мин. 11 октября 2023 г.

На заседании Экспертной комиссии отсутствовали:

Некрасов Роман Владимирович, директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России;

Скворцов Владимир Сергеевич, директор Департамента пищевой и перерабатывающей промышленности Минсельхоза России;

Иванова Нина Александровна, директор Департамента научно-технологической политики и образования Минсельхоза России;

Поморцев Андрей Анатольевич, научный руководитель испытательной лаборатории отдела генетики растений ФГБУН «Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН».

По результатам работы Счетной комиссии и согласно Протоколу № 2 Счетной комиссии от 19 октября 2023 г., члены Экспертной комиссии по вынесенным на заседание вопросам приняли следующие решения:

Наименование селекционного достижения	Регион допуска
<b>1. ВПЕРВЫЕ ВКЛЮЧИТЬ В ГОСРЕЕСТР</b>	
<b>ГОРОХ ПОСЕВНОЙ</b>	
СИМБИОЗ	6
<b>КУКУРУЗА</b>	
Б 2111 А	3 (зр), 3 (си), 7 (зр)
ХАНГА ЛМ	4 (зр)
ЗОЛОТОЙ ПОЧАТОК 131 МВ	3 (зр), 3 (си), 4 (зр), 9 (зр), 9 (си), 11 (си), 12 (зр), 12 (си)
КСС 7266	5 (зр), 6 (зр), 8 (зр)
ЛГ 31305	5 (зр), 6 (зр)
РФБ 11 ИЛ	1-12
ЛГ 31263	5 (зр)
МАТИЛЬДА	5 (зр), 5 (си), 6 (зр), 6 (си), 7 (зр), 7 (си), 8 (зр), 8 (си)
НЕЛЬСОН	5 (зр)
П 9074 Е	5 (зр), 5 (си), 6 (зр)
РХ 19021	5 (зр), 7 (зр)

СКАП 250 СВ	5 (зр), 6 (зр), 8 (зр)
СКАП 300	5 (зр), 6 (зр), 7 (зр), 8 (зр)
СКАП 350	5 (зр), 6 (зр), 7 (зр)
ШАРК	5 (зр)
<b>ЛЮЦЕРНА СИНЯЯ</b>	
ДЖУЛИЯ	5
<b>ПОДСОЛНЕЧНИК</b>	
ЛГ 58390	9
НСХ 8294	6
П 64 ЛП 146	5, 6, 8, 9
РА 1031065	5
РА 1033696	8
<b>ПШЕНИЦА ТВЕРДАЯ ЯРОВАЯ</b>	
ФАРАХ	5
<b>РАПС ОЗИМЫЙ</b>	
АБСОЛЮТ	2, 6
АМБАССАДОР	2, 3
<b>РАПС ЯРОВОЙ</b>	
ЛЮПИНГ	5, 11
СРХ 6170232 КЛ	7
<b>РОЖЬ ОЗИМАЯ</b>	
КВС Н 10129	7
ЛСР 10046	1-12
<b>РОЖЬ ЯРОВАЯ</b>	
КВС СН 07	4, 11, 12
ЛСР 5001	1-12
<b>СВЕКЛА САХАРНАЯ</b>	
ОК 991	3
СМАРТ СЕЗА КВС	6, 9
ФДР 2103	4, 8
<b>СОРГО ЗЕРНОВОЕ</b>	
ПРЕМИО	8
<b>СОРГО САХАРНОЕ</b>	
ПРОНТО	9
САТРАП	5, 6, 7, 8, 9
<b>ЯЧМЕНЬ ОЗИМЫЙ</b>	

РАТ ОЯ 02	6
<b>ЯЧМЕНЬ ЯРОВОЙ</b>	
ЙОДА	3, 5
КВС ТАЛИС	5, 7
ЛГ БЕЛЬКАНТО	3, 5
ЛГ ТОСКА	3, 5
ЛЕКСИ	3, 5
<b>РОДИТЕЛЬСКИЕ КОМПОНЕНТЫ</b>	
<b>КУКУРУЗА</b>	
06 ЦДХ 0766	1-12
3252	1-12
4020 СМС Х 3152	1-12
БХ 13 Н 514	1-12
ВН 2005	1-12
ВН 2007	1-12
ВНК 002 Л	1-12
ВНК 208 С	1-12
ГВИХ 1660	1-12
ГВИХ 1660 С	1-12
ГК 174 Х ГК 153	1-12
ГК 83	1-12
ЕГ 7077 ХТ ЦМС	1-12
ЕС 7695	1-12
ЕХ 9 С 128	1-12
3 1 Ф 0616	1-12
3 1 Ц 0876	1-12
3 2 Д 2921	1-12
ИАХ 3300	1-12
ИАХ 3300 С	1-12
КВ 3 ЕП 1508	1-12
КВ 4 ЕР 1502	1-12
КВ 4 ЕХ 1630	1-12
КВ 6 ЕЙ 0059	1-12
КВ 7 ЕР 1609	1-12
КВ 7 ЕХ 1650	1-12
КВ 7 ЕХ 1761	1-12
КВ 9 ЕЙ 0067	1-12
ЛК 20	1-12
ЛК 200	1-12
ЛНХ 3483	1-12

М 22	1-12
ПМЛЦ 502	1-12
ПМЛЦ 601	1-12
Р 1003	1-12
Р 10040	1-12
Р 1012	1-12
Р 19009	1-12
РПК 7250 ЦМС	1-12
УХ 002 Х УХ 003	1-12
Ф 00 СМС	1-12
ХД 1030	1-12
ХЗ 2 Г 0702	1-12
ХФ 0860	1-12
ХЮИД 3780	1-12
ЦВСК 1833	1-12
ЦВСК 1871	1-12
ЦМС 6466	1-12
<b>ПОДСОЛНЕЧНИК</b>	
11 ИС 34 Р	1-12
13 ИС 2615 А	1-12
АД 407 ХМСУ	1-12
АТ 04	1-12
АТ 05	1-12
АТ 4718	1-12
АТ 5011	1-12
АТ БДА 03	1-12
БТ 04	1-12
БТ 05	1-12
БТ 0521	1-12
БТ 2316	1-12
БТ 2616	1-12
БТ БДА 03	1-12
ВФ 5984	1-12
ВФ 98	1-12
ЛГ 751234 А	1-12
Р 14 ВЗ 3 МЖИ	1-12
РТ 04	1-12
РТ 05	1-12
РТ 9817	1-12
РТ БДА 03	1-12
СМЛ 28	1-12
СМЛ 379	1-12

Ф 7 АХ 2 МЖ	1-12
Ф 7 АХ 2 МЖК	1-12
Ф 9 А3 8 МЖКА	1-12
ФА 741 ЛН 03	1-12
ФР 83831	1-12
ФР 842 ЛН 18	1-12
ФР 84281	1-12
ФР 85509	1-12
ФС 75439	1-12
ФС 76301 X Ф 76900	1-12
ЮР 60431	1-12
<b>СВЕКЛА САХАРНАЯ</b>	
МС С 1660	1-12
МС ФД 0607	1-12
МС ФД 0608	1-12
МС ФД 0704	1-12
МС ФД 0901	1-12
МС ФД 1006	1-12
МС ФД 1106	1-12
МС ФД 1108	1-12
МС ФДСР 001	1-12
МС Х 46123	1-12
ПОЛЛ С 1660	1-12
ПОЛЛ ФД 0607	1-12
ПОЛЛ ФД 0608	1-12
ПОЛЛ ФД 0704	1-12
ПОЛЛ ФД 0901	1-12
ПОЛЛ ФД 1006	1-12
ПОЛЛ ФД 1106	1-12
ПОЛЛ ФД 1108	1-12
ПОЛЛ ФДСР 001	1-12
ПОЛЛ Х 46123	1-12
СКЛ 5046	1-12
СКМС 11348 X 11301	1-12
СКМС 27038 X 12126	1-12
<b>БОБЫ КОРМОВЫЕ</b>	
КАПРИ	2, 3, 4, 12
ФУТУРА	2, 3, 5
<b>ОВСЯНИЦА ШЕРШАВОЛИСТНАЯ</b>	

НЕГЕВ	1-12
<b>ПРОСО АФРИКАНСКОЕ</b>	
НУТРИДЖЕТ	6
<b>РАЙГРАС ПАСТБИЩНЫЙ</b>	
ТЕТРАМЭДЖИК	1-12
<b>ФЕСТУЛОЛИУМ</b>	
НАОС	1-12
ХОПЕЙ	1-12
<b>2. СНЯТЬ С ИСПЫТАНИЙ</b>	
<b>КУКУРУЗА</b>	
АТЛАНТИКО	7 (си)
ВХС 141	5 (зр)
ДКС 3027	2 (зр), 3 (зр), 7 (зр)
ДКС 3527	3 (зр), 3 (си), 5 (зр), 5 (си), 7 (зр), 7 (си), 8 (зр), 8 (си)
ДКС 4010	3 (зр)
ЕВ 3180	2 (зр), 3 (зр)
ЕС ТРЕВЕЛЕР	5 (зр)
ЕС КАРРУ	3 (зр), 7 (зр)
ЕС ФИЛДГОЛД	5 (зр), 7 (зр)
КОРДЕССО	3 (си)
КС ПРОСПЕРИТИ	8 (зр)
КС КИССМИ	5 (зр), 8 (зр)
КХБ 9033	2 (зр), 3 (зр), 7 (зр)
КХС 0057	2 (зр), 2 (си), 3 (зр), 7 (зр)
КХС 1234	7 (зр), 9 (зр), 10 (зр)
КХС 1239	5 (зр), 8 (зр)
КХС 1431	6 (зр)
ЛИД 1015 С	3 (зр)
ЛИД 2210 С	8 (зр)
ЛИД 3130 С	8 (зр)
ЛИД 3306 С	6 (зр), 8 (зр)
МАКАЙЛА	3 (си)
МАС 357 М	5 (зр)
П 0710	6 (зр), 6 (си)
П 7364	3 (зр), 3 (си), 12 (зр), 12 (си)
П 8255	3 (зр), 10 (си), 12 (зр), 12 (си)
П 8532	8 (си)
П 8754	8 (зр), 12 (зр)

П 9960	6 (зр), 6 (си)
РХ 19021	6 (зр), 8 (зр)
РХ 21002	5 (зр), 7 (зр)
РХ 21011	6 (зр)
РХР 2101	8 (зр)
СИ ХИКАРИ	5 (зр), 7 (си)
ТОНАЛИТ	5 (зр), 8 (зр)
ФИДЛ	5 (зр)
ЭДИШИО	5 (зр), 5 (си), 8 (зр), 8 (си), 12 (зр), 12 (си)
<b>ЛЕН МАСЛИЧНЫЙ</b>	
АКСЕСС	8, 9, 10
ПРОГРЕСС	8, 9, 10
<b>ОВЕС ЯРОВОЙ</b>	
ЛИОН	3, 10, 11
РЕМУС	5
<b>ПОДСОЛНЕЧНИК</b>	
1025 Л	5
1003 Л	5, 8
22 СУ 204	7, 9
5053 Л СУ	6
АЛЕКСА СУ	5, 6, 7, 8
АЛЬВАРЕЗ ИР	7, 9
ГС 2203	7, 9
ДАВЕРО СУ	5, 6, 7, 8
ЕС АВЕРОН СУ	5, 7
ЕС МЕГАПОЛИС СЛП	6, 8
КХЦ 00121	6
ЛГ 50550 КЛП	7, 8
ЛГ 50475	9
ЛГ 58630	6
МАС 804 Г	6, 8
НЕТА СУ	6
Н 4 X 471 КЛ	5
Н 4 X 469 КЛ	5
НС X 8005	5, 6, 8, 9



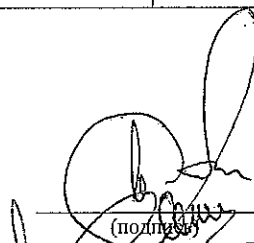
НС X 8147	5, 6, 8, 9
НС X 8266	5, 8, 9
НС X 8269	5, 8, 9
НС X 8323	5, 6, 8
П 63 ЛЕ 166	5
П 63 ЛЛ 356	6, 9
П 64 ЛЕ 163	9
П 64 ЛЕ 168	9
П 64 ЛЛ 455	5, 6, 9
П 64 ХЕ 418	5
РА 1033696	5, 6
РА 1036356	5
СИ ИРИСА АР	6, 8, 9
СИ КОРСИКА АР	5, 6, 7
СИ ЛАЗУРИ КЛП	7, 9
СИ ФУТУРА АР	5, 6, 8
СУЛЬФОСОЛ	7, 9
<b>ПШЕНИЦА МЯГКАЯ ОЗИМАЯ</b>	
РАТ ОП 01	6
РАТ ОП 02	6
РАТ ОП 03	6
<b>ПШЕНИЦА МЯГКАЯ ЯРОВАЯ</b>	
КВС ШАРКИ	11
КОСТАНАЙ	2, 10, 11
ВИНКС	3
КИТРИ	5, 6
<b>РАПС ОЗИМЫЙ</b>	
ДМХ 433	2
ДЮК	2
ИНВ 1166 КЛ	2
ИВО КВС	2, 6
ФЕЛИЦИАНО КВС	2
ЕС ЛЕВЕЛ СЛ	5, 6
ЕС ДАРКО	5
ЕС НАВИГО	6
ЕС РИТМО	6

<b>РАПС ЯРОВОЙ</b>	
ИНВ 300 КЛ ПС	3, 5
КАСКАД КЛ	5, 11
КАТМАНДУ КЛ	5, 10
КОЛИБРИ КЛ	5, 10
ЛАВА	5, 10
ЛЮЦИУС	5, 10
ЛЮПИНГ	7
ЦЕЗАРЬ КЛ	2, 5, 9, 10
КЛУБ КЛ	5
ХАРАКТЕР КЛ	3, 5, 7, 10, 11
ХАМЕЛЕОН КЛ	5, 10
СРХ 6180354	7
СРХ 6170569	11
<b>РОЖЬ ЯРОВАЯ</b>	
КВС СН 05	8
<b>РОЖЬ ОЗИМАЯ</b>	
ЛСР 90002	1-12
<b>СВЕКЛА САХАРНАЯ</b>	
1 К 075	6
1 К 139	6
БТС 7635	6
ГАМЛЕТ	10
СВ 2477	6, 10
СМАРТ ИБЕРИЯ КВС	3
БТС СМАРТ 9695	6
<b>СОРГО ЗЕРНОВОЕ</b>	
ЕС МОНСОН	6
<b>СОЯ</b>	
АЛЯСКА	10, 12
АТРАКТОР	5, 12
ДШ 863	5
ЕС БАЧЕЛОР	5, 12
ЕС ЛИБЕРАТОР	5
ЕС ЧАНСЕЛОР	5, 12

МАКСУС	10, 12
ОПУС	10
ПАНОРАМА	5
СИБЕРИЯ	12
СК ВЕДА	12
СК РИАНА	12
ТАЙГА	5
ЭЛИНА	5
ЮНКА	12
АМБЕЛЛА	3
КОМБИНАТОР	12
ПЗО 16513	5, 12
САССЕКС	3, 5, 12
<b>ТИМОФЕЕВКА ЛУГОВАЯ</b>	
РАДДЕ	3, 12
<b>ЯЧМЕНЬ ОЗИМЫЙ</b>	
РАТ ОЯ 01	6
<b>ЯЧМЕНЬ ЯРОВОЙ</b>	
АМБИАНА	3, 10
СКАЙВЭЙ	3
<b>3. РАСШИРИТЬ РЕГИОН ДОПУСКА</b>	
<b>КУКУРУЗА</b>	
ДКС 3609	7 (зр), 8 (зр)
ДКС 3805	7 (зр)
СИ РОТАНГО	7 (си), 9 (си)
СИ ЧОРИНТОС	8 (си)
СИ ИМПУЛЬС	8 (си)
<b>ПОДСОЛНЕЧНИК</b>	
ЕС ДОЛЬЧЕВИТА	9
ЕС САВАНА	6
ЛГ 5542 КЛ	9
ЛГ 5555 КЛП	9
ЛГ 50479 СХ	6

<b>РАПС ЯРОВОЙ</b>	
ПР 46 X 75	7,9
ДЖОШУА КВС	4
<b>СВЕКЛА САХАРНАЯ</b>	
СМАРТ ЛЕОНА КВС	4
<b>ЯЧМЕНЬ ЯРОВОЙ</b>	
ФОКУС	9

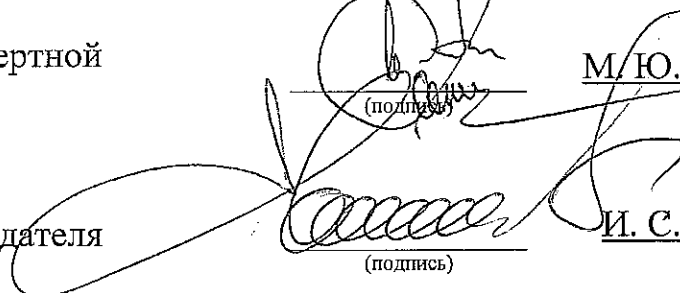
Председатель Экспертной  
комиссии



(подпись)

М. Ю. Александров  
(ФИО)

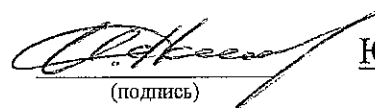
Заместитель председателя



(подпись)

И. С. Аристархов  
(ФИО)

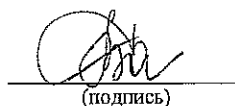
Заместитель председателя



(подпись)

Ю. Н. Николаев  
(ФИО)

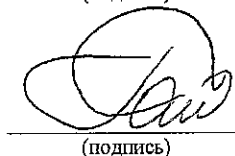
Секретарь



(подпись)

Р. М. Рожнова  
(ФИО)

Председатель Счетной  
комиссии



(подпись)

А. И. Гайтер  
(ФИО)