

ПРОТОКОЛ № 7 от 28.12.2023  
порядка проведения Экспертной комиссии  
по кормовым культурам и кукурузе

Дата проведения: 26 декабря 2023 г.

Место проведения: г. Москва, Минсельхоз России, Орликов пер. 1/11, пом. 342

Состав членов Экспертной комиссии по кормовым культурам и кукурузе:

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ Экспертной комиссии	КУЛИКОВ Алексей Владимирович, врио председателя ФГБУ «Госсорткомиссия»;
ЗАМЕСТИТЕЛЬ председателя Экспертной комиссии	МУЗАЛЁВ Иван Иванович директор Департамента селекции и семеноводства Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, ШКАРИН Александр Евгеньевич, заместитель директора Департамента селекции и семеноводства;
ЗАМЕСТИТЕЛЬ председателя Экспертной комиссии	НЕКРАСОВ Роман Владимирович, директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России;
ЗАМЕСТИТЕЛЬ председателя Экспертной комиссии	МАЛЬКО Александр Михайлович, директор ФГБУ «Россельхозцентр», 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);  ГАЙТЕР Антон Игоревич, заместитель председателя ФГБУ «Госсорткомиссия»;

РЯЗАНЦЕВ Сергей Валерьевич, заместитель  
председателя ФГБУ «Госсорткомиссия»;

КОСОЛАПОВ Владимир Михайлович,  
заместитель академика-секретаря отделения  
сельскохозяйственных наук РАН, научный  
руководитель ФГБНУ «ФНЦ кормопроизводства  
и агроэкологии им. В. Р. Вильямса»,  
академик РАН;

ПРОЛОГОВА Татьяна Васильевна, заведующая  
сектором растениеводства, защиты  
и биотехнологии растений отделения  
сельскохозяйственных наук РАН;

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

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

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

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

ЛАВРЕНЧУК Николай Федорович, заведующий  
селекционно-семеноводческим центром в сфере  
зерновых колосовых культур  
ФГБНУ «Национальный центр зерна имени  
П. П. Лукьяненко» (по доверенности);

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 Сергеевич, и. о. директора  
Воронежского филиала ВГБНУ «ВНИИ  
кукурузы»;

ДРИДИГЕР Вячеслав Викторович, и. о. директора  
ФГБНУ «ВНИИ кукурузы»,  
ГОРБАЧЕВА Анна Григорьевна, главный  
научный сотрудник ФГБНУ «ВНИИ кукурузы»,  
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;

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

КЛИМЕНКО Александр Иванович, врио  
директора ФГБНУ «Федеральный Ростовский  
аграрный научный центр», академик РАН,  
КОЗЛОВ Александр Александрович, заведующий  
лабораторией генетики и селекции  
сельскохозяйственных культур ФГБНУ  
«Федеральный Ростовский аграрный научный  
центр», к. с.-х. н. (по доверенности);

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

БАРАШЕВ Василий Витальевич, начальник  
филиала ФГБУ «Госсорткомиссия»  
по Ростовской области,  
КЕЛЛЕРОВ Иван Иванович, заместитель  
начальника филиала ФГБУ «Госсорткомиссия»  
по Ростовской области (по доверенности);

БОГОМОЛОВА Елена Николаевна, начальник  
филиала ФГБУ «Госсорткомиссия»  
по Владимирской и Ивановской областям.

Повестка заседания Экспертной комиссии по кормовым культурам и кукурузе:

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 сортов и гибридов 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;

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

Согласно Порядку проведения Экспертной комиссии по внесению изменений в Государственный реестр сортов и гибридов сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию, членам Экспертной комиссии выданы Бюллетени для голосования в количестве 25 штук. Информация о выданных Бюллетенях для голосования занесена в Журнал Регистрации.

Члены Экспертной комиссии ознакомлены с Порядком проведения Экспертной комиссии по внесению изменений в Государственный реестр сортов и гибридов сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию.

Согласно Порядку проведения Экспертной комиссии по внесению изменений в Государственный реестр сортов и гибридов сельскохозяйственных растений, допущенных к использованию, членами Экспертной комиссии путем голосования простым большинством определен следующий состав Счетной комиссии:

Председатель: Гайтер Антон Игоревич

Заместитель председателя: Рязанцев Сергей Валерьевич

Секретарь: Рожнова Регина Михайловна

Доклад специалистов ФГБУ «Госсорткомиссия» по представленным на заседании Экспертной комиссии сортам и гибридам начат в 10:00 по следующим вопросам:

1) допуск впервые сортов и гибридов в Госреестр (включение впервые в Госреестр) по результатам государственных испытаний, экспертной оценки, а также по данным заявителя, по одному или нескольким природно-климатическим регионам допуска Российской Федерации (далее – регион/региона/регионов допуска);

2) допуск сортов и гибридов к использованию в дополнительных регионах допуска (расширение допуска);

3) снятие сортов и гибридов с испытания (отклонение заявки)

4) снятие с испытания на расширение допуска к использованию.

Члены Экспертной комиссии приступили к голосованию в 10:05.

Доклад специалистов ФГБУ «Госсорткомиссия» окончен в 11:30.

На заседании Экспертной комиссии по культурам отсутствовали:

СКВОРЦОВ Владимир Сергеевич, директор Департамента пищевой и перерабатывающей промышленности Минсельхоза России.

Бюллетени для голосования членов Экспертной комиссии собраны секретарем Экспертной комиссии и переданы в Счетную комиссию для подсчета голосов в 11:40.

По результатам работы Счетной комиссии и согласно Протоколу Счетной комиссии от 28.12.23 № 7, члены Экспертной комиссии по вынесенным на заседание вопросам приняли следующие решения:

1. Впервые включить в Государственный реестр:	
Наименование сорта или гибрида	Регион допуска
<b>КУКУРУЗА</b>	
АЛИТЕТ 2	12 (зр)
БДА 3321	7 (зр), 8 (зр)
БУРБОН	3 (зр), 4 (зр), 7 (зр), 8 (зр)
ЛЖН 2444 (род. компонент)	1-12
ЦСЦ 4202 (род. компонент)	1-12
ВЕСЛИ	2 (зр), 2 (си), 3 (зр), 3 (си), 4 (зр), 4 (си), 5 (зр), 5 (си), 6 (зр), 7 (зр), 8 (зр), 9 (зр), 9 (си), 10 (си), 11 (зр), 11 (си), 12 (зр), 12 (си)
ПРЦ 16 ВИ (род. компонент)	1-12
ВОРОНЕЖСКИЙ 145 МВ	3 (зр), 10 (зр)
Ф 45 МВ (род. компонент)	1-12
ВОРОНЕЖСКИЙ 202 МВ	4 (зр), 5 (зр), 7 (зр), 8 (зр)
ВОРОНЕЖСКИЙ 242 МВ	5 (зр), 7 (зр)
ДКС 2731	3 (зр), 5 (зр), 7 (зр), 8 (зр)
ДКС 4125	5 (зр), 6 (зр), 12 (зр)
ДКС 5033	6 (зр)
ЕК 2974	3 (зр), 5 (зр), 7 (зр), 8 (зр)
ЗОЛОТОЙ ПОЧАТОК 232 АМВ	5 (зр), 6 (зр), 8 (зр), 12 (си)
ЗОЛОТОЙ ПОЧАТОК 307 МВ	5 (си), 6 (си)
КВС КУРАСАО	3 (зр)
КОРН 510	6 (си)
КРАСНОДАРСКИЙ 207 МВ	4 (си), 8 (зр), 8 (си)
КХС 1054	12 (зр)
ЛГ 31160	3 (зр), 7 (зр), 8 (зр), 12 (зр)
ПДА 09 ВИ Х ПРА 36 ВИ (род. компонент)	1-12
ПДА 14 ФФ (род. компонент)	1-12
ЛД 2305	5 (зр), 6 (зр), 7 (си), 8 (зр), 8 (си), 12 (си)
ЛД 2941	6 (зр), 6 (си), 8 (зр), 8 (си), 12 (зр)
ЛД 360 МВ	8 (зр)
МАГ 310 МРФ	6 (зр), 6 (си)
МАГ 350 МРФ	6 (зр), 6 (си)
МАГ 360 МРФ	6 (зр), 6 (си)
МАКСИМА МВ	6 (зр)
МАС 195 П	3 (си)
ЛИР 2227 Х ЛИР 2234 (род. компонент)	1-12
ЦСЦ 3203 Х ЛИР 2234 (род. компонент)	1-12
ЛОН 3755 (род. компонент)	1-12
НР 320 МВ	5 (си)
ПЛ 472	6 (зр)
РОЗАЛИНДА	6 (зр)
РХ 18051	6 (зр)
РХ 20033	6 (зр), 8 (зр)
РХ 21034	5 (зр), 6 (зр), 8 (зр)
РХ 21062	6 (зр)
СИ ДИПЛОМАТ	6 (си)
СКАП 171 СВ	3 (зр), 7 (зр), 8 (зр), 9 (си), 10 (си), 12 (зр), 12 (си)

СПЕКТРАЛ	5 (си), 6 (си), 8 (зр)
ТЕРАОН	5 (зр), 5 (си)
ХОПЁР 258 МВ	8 (зр), 8 (си)
<b>СОРГО ЗЕРНОВОЕ</b>	
ЗЕЛАНДИЯ	6 (зр), 8 (зр)
КСХ 0 Г 47 Р	6 (зр), 8 (зр)
КУЛОН	9 (зр)
ПЕРС 58	9 (зр)
ПРИНЦ	7 (си), 8 (си), 9 (си)
<b>СОРГО САХАРНОЕ</b>	
АЛТАЙСКОЕ 1	10
ИЗОЛЬДА	5, 9
<b>СУДАНСКАЯ ТРАВА</b>	
ГУСЁВСКАЯ	5, 7, 8, 9
<b>КЛЕВЕР ЛУГОВОЙ</b>	
АССОЛЬ	10
ЭЛЬБРУС	2, 3
<b>ЛЮЦЕРНА ИЗМЕНЧИВАЯ</b>	
АГНИЯ ВИК	4
ВЕГАС	4
ЕСЕНИЯ	5
СУДАРЫНЯ	6
<b>ЛЮЦЕРНА СИНЯЯ</b>	
АЛГУЛЬНАРА	4
ПЛАТО	9, 12
<b>КУКУРУЗА (линии)</b>	
118 НС	1-12
227 ВВ 025 ЦМС	1-12
230155 НС	1-12
230177 НС	1-12
240192 НС	1-12
240311 НС	1-12
3231	1-12
3232 Х АП 47	1-12
3244 Х 3245	1-12
3247	1-12
3257 Х 3258	1-12
4029 Х 3036	1-12
6024 НС	1-12
6088 НС	1-12
732 НС	1-12
АВВ 51 Х АВВ 50	1-12
АВВ 51 Ц Х АВВ 50 ЦМ	1-12
АИО 1881	1-12
АИО 1884	1-12
АНА 1416	1-12
АРС 1523	1-12
ГВИХ 1660 Ф	1-12
ГК 79 МВ	1-12

ЕГ 3056	1-12
ЕГ 4009	1-12
ЕГ 5074	1-12
ЕГ 7 А 71	1-12
ЕГ 7 Б 64	1-12
ЕГ 7 Б 84	1-12
ЕГ 7 Ц 11	1-12
ЕГ 7 Ц 55	1-12
ЕГ 7127 Х ЕГ 7329	1-12
ЕГ 7169 ВХ	1-12
ЕГ 7169 ЦМС	1-12
ЕГ 7329 ЦМС	1-12
ЕС 4587 ВХ	1-12
ЕС 7711	1-12
З 2 Д 2921	1-12
ЗППЛ 142	1-12
ЗППЛ 204	1-12
ЗППЛ 222	1-12
ЗХЛ 121	1-12
ЗХЛ 137	1-12
ИФА 4226 С	1-12
КЮВИ 504 Х ФВИ 642	1-12
КЮВИ 504 Ц Х ФВИ 642 ЦМ	1-12
Л 255 75 5	1-12
Л 72 Б 010 Х Л 72 Б 011	1-12
Л 72 В 029	1-12
Л 73 Б 013	1-12
ЛАР 1492	1-12
ЛАР 1493	1-12
ЛГН 2098	1-12
ЛДР 1687	1-12
ЛДР 1689	1-12
ЛЖХ 2414	1-12
ЛИН 2247	1-12
ЛФР 1941	1-12
ЛФР 1944	1-12
МАС 385 Ц	1-12
НА 777 ТА	1-12
НА 999 ТА	1-12
НПИХ 1554	1-12
НС 21 212	1-12
ПЛ 238	1-12
Р 0101 Х Р 0102	1-12
Р 19015	1-12
Р 22019	1-12
Р 22023	1-12
РМ 235 МВ	1-12
РФКЮ 643	1-12
СБЛМ 105	1-12

СБЛФ 001	1-12
СБЛФ 012	1-12
СБЛФ 101	1-12
СБЛФ 581	1-12
СМБ 05 МЛ	1-12
ССК 175	1-12
ССК 311	1-12
Ф 44	1-12
Ф 45	1-12
Ф 45 МВ	1-12
Ф 64	1-12
Ф 84	1-12
ФИИ 650 X ФИИ 643	1-12
ФПАА 1875	1-12
ХХП 18	1-12
ХХП 19	1-12
ЦАФ 3362 С	1-12
ЦИХ 1123 Ф	1-12
ЦСЦ 2909	1-12
ЦСЦ 3156	1-12
ЦСЦ 3202 X ЛЖХ 2414	1-12
ЮААФ 3613	1-12
<b>СОРГО ЗЕРНОВОЕ (линии)</b>	
РЛС 1405 А	1-12
РЛС 1601 Р	1-12
<b>ДОННИК БЕЛЫЙ ОДНОЛЕТНИЙ</b>	
СТАВРОПОЛЬСКИЙ	6
<b>ЖИТНЯК ГРЕБНЕВИДНЫЙ</b>	
АВИАТОР	9
<b>КАПУСТА КОРМОВАЯ</b>	
КРОНА	2
<b>КОЗЛЯТНИК ВОСТОЧНЫЙ</b>	
КАГАЛ С	3
<b>ЛЮПИН ЖЕЛТЫЙ</b>	
ФРЕГАТ	2, 3
<b>ЛЮЦЕРНА ЖЕЛТАЯ</b>	
ДОНСКАЯ	5, 6
<b>ОВСЯНИЦА ТРОСТНИКОВАЯ</b>	
АЙСУ	1-12
РОСПАРОН	3
<b>ПАЙЗА</b>	
ЛАДА	8
<b>РАЙГРАС ОДНОЛЕТНИЙ</b>	
АВАНС	1-12



<b>РАЙГРАС МНОГОУКОСНЫЙ</b>	
КИНГСГРИН	3
<b>СВЕКЛА КОРМОВАЯ</b>	
ЛЕМПА	3, 5, 6
<b>ФЕСТУЛОЛИУМ</b>	
КАЛИНИНГРАДСКИЙ ВИК	2
<b>КЛЕВЕР ПОЛЗУЧИЙ</b>	
ВЕЛЮР	1-12
РИТМ	1-12
<b>ПЫРЕЙ СИЗЫЙ</b>	
ФИЛИН	1-12
<b>ФАЦЕЛИЯ</b>	
МЕДУНИЦА	1-12
2.Расширить регион допуска:	
Наименование сорта или гибрида	Расширяемый регион допуска
<b>КУКУРУЗА</b>	
ГС 210	3 (зр)
ДАЛМА МГТ	3 (зр)
ДКС 3402	3 (зр)
ДОРКА МГТ	3 (зр)
ИДА МГТ	3 (зр)
ЛГ 31233	3 (зр)
ЛГ 31272	12 (зр)
ФЕЙЗ	3 (зр)
ЭМЕЛИН	5 (си)
3.Снять с испытания:	
Наименование сорта или гибрида	Регион допуска
<b>КУКУРУЗА</b>	
АЛИТЕТ 2	12 (си)
АМПИР	5 (зр), 5 (си)
БАСК 23181	5 (зр)
БУРБОН	2 (зр)
ВЕСЛИ	6 (си), 7 (си), 8 (си), 10 (зр)
ВОДОСКАТ	2 (зр), 3 (зр), 3 (си), 5 (зр), 5 (си), 7 (зр), 7 (си)
ВОРОНЕЖСКИЙ 145 МВ	4 (зр), 7 (зр)
ВОРОНЕЖСКИЙ 202 МВ	3 (зр)
ВХС 122	2 (зр), 3 (зр), 4 (зр), 5 (зр)
ВХС 133	5 (зр), 6 (зр)
ДАРЬЯ	3 (зр), 3 (си), 5 (зр), 5 (си)
ДКС 3538	3 (зр), 4 (зр), 5 (зр), 7 (зр), 8 (зр)
ДКС 3733	5 (зр), 5 (си), 7 (зр), 7 (си), 8 (зр), 8 (си)
ДКС 4239	6 (зр), 12 (зр)
ДКС 4728	5 (зр), 6 (зр)
ЗОЛОТОЙ ПОЧАТОК 232 АМВ	3 (зр), 3 (си), 5 (си), 6 (си), 7 (зр), 7 (си), 8 (си), 12 (зр)
ЗОЛОТОЙ ПОЧАТОК 307 МВ	6 (зр), 8 (зр), 8 (си)
ИНТЕРАКТИС	5 (зр), 6 (зр), 7 (зр), 12 (зр)
КВС КУРАСАО	2 (зр), 7 (зр)
КОРН 510	6 (зр)

КРАСНОДАРСКИЙ 207 МВ	3 (зр), 3 (си), 4 (зр), 5 (зр), 5 (си), 7 (зр), 7 (си), 12 (зр), 12 (си)
КРАСНОДАРСКИЙ 214 МВ	6 (зр), 6 (си), 7 (зр), 7 (си)
КХС 1054	10 (зр)
КХС 1350	5 (зр), 8 (зр)
КХС 2253	9 (зр)
КХС 2271	8 (зр), 12 (зр)
КХС 2274	6 (зр), 12 (зр)
ЛГ 31160	2 (зр), 4 (зр), 5 (зр)
ЛД 2305	5 (си), 6 (си), 7 (зр), 12 (зр)
ЛД 2941	5 (зр), 5 (си), 12 (си)
ЛД 360 МВ	5 (зр), 5 (си), 6 (зр), 6 (си), 8 (си)
ЛС БАЙКАЛИЯ	2 (зр), 2 (си), 3 (зр), 3 (си), 4 (зр), 4 (си), 9 (зр), 9 (си), 10 (зр), 10 (си), 11 (зр), 11 (си), 12 (зр), 12 (си)
ЛС МАРЕЛИЯ	2 (зр), 2 (си), 3 (зр), 3 (си), 4 (зр), 4 (си), 9 (зр), 9 (си), 10 (зр), 10 (си), 11 (зр), 11 (си), 12 (зр), 12 (си)
МАГ 250 МРФ	6 (зр), 6 (си)
МАГ 290 МРФ	6 (зр), 6 (си)
МАКСИМА МВ	6 (си)
МАС 075 Б	2 (си), 3 (си), 4 (си), 7 (си), 9 (си)
ЛЕН 1825 Х ЛОН 3755 (род. компонент)	1-12
МАС 195 П	4 (си), 7 (си)
МАС 282 К	3 (зр), 5 (зр), 6 (зр)
МАС 333 Т	6 (зр), 8 (зр)
ЛМХ 3161 (род. компонент)	1-12
МАС 357 М	5 (си), 8 (зр), 8 (си)
ЛКЮБ 4134 (род. компонент)	1-12
ЛМХ 3161 (род. компонент)	1-12
НВК 24183	5 (зр)
НР 320 МВ	5 (зр), 6 (зр), 6 (си), 8 (зр), 8 (си)
П 7647	3 (си), 5 (си), 7 (си)
П 7818	3 (зр), 7 (зр)
П 8436	3 (зр), 5 (зр), 7 (зр)
П 9398	6 (зр), 8 (зр)
ПОЛЕССКИЙ 202	3 (зр) 3 (си), 5 (зр), 5 (си)
ПРОМИС	2 (зр), 2 (си), 3 (зр), 3 (си), 5 (си), 7 (си)
ПРА 26 ФФ Х РФКЮ 643 (род. компонент)	1-12
РОМАНС	3 (зр), 5 (зр)
ПРЦ 16 ВИ Х ЙИВ 483 (род. компонент)	1-12
РХ 20025	3 (си), 5 (зр), 6 (зр), 7 (зр), 8 (зр)
РХ 20032	6 (зр), 8 (зр)
РХ 20035	5 (зр), 6 (зр), 8 (зр)
РХ 20056	2 (си), 3 (си)
РХ 20062	5 (зр), 6 (зр), 8 (зр)
РХ 21034	7 (зр)
РХ 21039	5 (зр), 6 (зр), 8 (зр)
РХ 21045	5 (зр), 6 (зр), 7 (зр), 8 (зр)

РХ 21046	5 (зр), 6 (зр), 7 (зр), 8 (зр)
САНТА М	3 (зр), 3 (си), 5 (зр), 5 (си), 6 (зр), 6 (си), 7 (зр), 7 (си), 8 (зр), 8 (си), 9 (зр), 9 (си)
САНТА С	5 (зр), 5 (си), 6 (зр), 6 (си), 7 (зр), 7 (си), 8 (зр), 8 (си)
САПСАН МВ	5 (зр), 6 (зр), 8 (зр)
СИ ТОПАЗ	6 (си)
СИ ХЕЛЕНОР	5 (зр), 8 (зр)
СКАП 171 СВ	3 (си), 5 (зр), 5 (си), 7 (си), 8 (си), 9 (зр), 10 (зр)
СПРИНТЕР	2 (зр), 2 (си), 3 (зр), 3 (си), 5 (зр), 5 (си), 7 (зр), 7 (си)
СС 2394	5 (зр), 5 (си), 6 (зр), 6 (си), 7 (зр), 8 (зр), 10 (зр), 10 (си), 12 (зр), 12 (си)
ХАРД	5 (зр), 5 (си)
ХОПЁР 258 МВ	5 (зр), 5 (си), 7 (зр), 7 (си)
ЭКСТРЕМАЛ	2 (зр), 3 (зр), 3 (си), 5 (зр), 5 (си), 7 (зр), 7 (си)
<b>СОРГО ЗЕРНОВОЕ</b>	
КСХ 0 Г 46 В	6 (зр), 8 (зр)
КСХ 0 Г 50 Р	6 (зр), 8 (зр)
КСХ 9 Г 33 В	6 (зр), 8 (зр)
КУЛОН	5 (зр), 6 (зр), 7 (зр), 8 (зр)
МАРГО	6 (зр), 8 (зр)
Н 2 Г 234	6 (зр), 8 (зр)
Н 2 Ф 282 БМР	6 (си), 8 (си)
ПЕРС 58	5 (зр), 7 (зр), 8 (зр), 10 (зр)
ПРИНЦ	5 (зр), 5 (си), 6 (зр), 6 (си), 7 (зр), 8 (зр), 9 (зр)
СИНАЙ	6 (зр), 8 (зр)
<b>СОРГО САХАРНОЕ</b>	
ИЗОЛЬДА	6, 7, 8
<b>СОРГО-СУДАНКОВЫЕ ГИБРИДЫ</b>	
БАРГРЕЙЗЕР	5, 6
<b>СУДАНСКАЯ ТРАВА</b>	
ГУСЁВСКАЯ	6
<b>КЛЕВЕР ЛУГОВОЙ</b>	
ПАРАД	10
<b>ЛЮЦЕРНА ИЗМЕНЧИВАЯ</b>	
АГНИЯ ВИК	2, 3, 10, 12
ВЕГАС	3, 5, 6, 7, 9, 10
ЕСЕНИЯ	7
СУДАРЫНЯ	5, 7, 8, 9
<b>ЛЮЦЕРНА СИНЯЯ</b>	
АЛГУЛЬНАРА	3, 5, 6, 7, 9, 10
ВЕРКО	12
ДЖЕА	5
ДИМИТРА	5
МИЛКИ БЛЮ	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
ПЛАТО	3
<b>ОВСЯНИЦА ЛУГОВАЯ</b>	
БАЛТАС	5

СЛАВЯНКА	1, 2, 3, 4, 5
<b>ОВСЯНИЦА ТРОСТНИКОВАЯ</b>	
ЕЯ	6
РОСТУК	3
<b>РАЙГРАС ПАСТБИЩНЫЙ</b>	
АРВИКОЛА	2, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12
РОССИМОНТЕ	2, 3, 5, 7, 10, 11, 12
ШЕРЛОК	2, 3, 5, 7, 10, 11, 12
<b>ТИМОФЕЕВКА ЛУГОВАЯ</b>	
ЗАУСАЕВСКАЯ	11
РАЗАНТ	1, 2, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12
<b>ЛЮПИН БЕЛЫЙ</b>	
БЕЛЫЙ СИДЕРАТ	5
ДЕБРЯНСКИЙ	3
<b>ЛЮЦЕРНА ЖЕЛТАЯ</b>	
ДОНСКАЯ	3
4. Снять с испытания на расширение допуска к использованию	
Наименование сорта или гибрида	Расширяемый регион допуска
<b>КУКУРУЗА</b>	
ГС 210	4 (зр)
ДКС 3402	7 (зр), 8 (зр)
ДКС 3710	5 (зр)
ЕС АСТЕРОИД	5 (зр), 8 (зр)
ЕС БОМБАСТИК	7 (зр)
ЕС КРЕАТИВ	6 (зр), 8 (зр)
ЕС СИРРИУС	5 (зр), 9 (зр)
ЗЕТА 110 С	10 (зр)
ЗЕТА 115 С	11 (зр)
ЗЕТА 140 С	4 (зр)
ИДА МГТ	2 (зр)
ТК 175	4 (зр)
ФЕЙЗ	2 (зр), 4 (зр)
ЭМЕЛИН	2 (зр), 7 (си)

Председатель Экспертной комиссии

  
 (подпись)

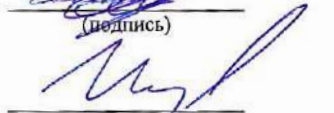
Куликов А. В.  
(ФИО)

Заместитель председателя

  
 (подпись)

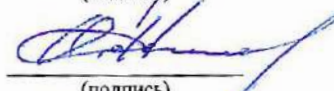
Шкарин А. Е.  
(ФИО)

Заместитель председателя

  
 (подпись)

Некрасов Р. В.  
(ФИО)

Заместитель председателя

  
 (подпись)

Николаев Ю. Н.  
(ФИО)

Секретарь

  
 (подпись)

Рожнова Р. М.  
(ФИО)

Председатель Счетной комиссии

  
 (подпись)

Гайтер А. И.  
(ФИО)