

# ПРОТОКОЛ № 1

## заседания внеочередной Экспертной комиссии по культурам сельскохозяйственных растений

г. Москва

25 марта 2020 года

### ПРИСУТСТВОВАЛИ:

#### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Некрасов Роман Владимирович

- директор Департамента Минсельхоза России

#### ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ

Лесных Ольга Сергеевна

- врио председателя ФГБУ «Госсорткомиссия»

Талеева Дарина Александровна

- заместитель директора Департамента Минсельхоза России

Клочко Николай Андреевич

- начальник отдела зерновых, зернобобовых и крупных культур ФГБУ «Госсорткомиссия»

Михилев Анатолий Васильевич

- генеральный директор Национального союза селекционеров и семеноводов

Николаев Юрий Николаевич

- заместитель директора ФГБУ «Россельхозцентр»

Рогатина Нина Станиславовна

- заместитель начальника отдела кормовых культур и кукурузы ФГБУ «Госсорткомиссия»

Саламатин Владимир Николаевич

- заместитель председателя ФГБУ «Госсорткомиссия»

Старцев Виктор Иванович

- заместитель директора ФГБНУ «ВНИИ фитопатологии»

Куликов Михаил Александрович

- заместитель начальника отдела технических культур ФГБУ «Госсорткомиссия»

Шилов Илья Александрович

- заместитель директора ВЦОКС ФГБУ «Госсорткомиссия»

Вагин Алексей Валерьевич

начальник отдела методики и международных отношений ФГБУ «Госсорткомиссия»

### Повестка дня заседания внеочередной Экспертной комиссии:

рассмотрение обращений заявителей, региональных органов управления АПК и других заинтересованных лиц о внесении изменений в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию в Российской Федерации.

Внеочередная Экспертная комиссия на основе анализа результатов государственных испытаний приняла решение:

#### 1. Впервые включить в Гоереестр:

Код заявки	Селекционное достижение	Регионы допуска	Примечание
<i>Пшеница твёрдая яровая</i>			
8262379	ТЕССАДУР	5	
<i>Пшеница мягкая яровая</i>			
8355938	КВС ДЖЕТСТРИМ	10	

*подписано 27.03.20*

<i>Подсолнечник</i>			
8261170	РА 1022267	5,6,8	
8261235	РА 1024115	5,6,8	
8356453	КАРРЕРА КЛП	6	
8457927	МГТ 61135	6,7	
8057825	ТФС 3566 X ТФС 3749 Б	1-12	Родительский компонент
8058788	ИМИ АБ 24	1-12	Родительский компонент
8058789	ИМИ НИ 7	1-12	Родительский компонент
8058791	БГ Н 3	1-12	Родительский компонент
8058786	СУ РФ 1 СП	1-12	Родительский компонент
8059055	ЕХ 500 СУЛ	1-12	Родительский компонент
8260838	Ф 1319 ЛФ	1-12	Родительский компонент
8260804	У 06 ТСЛМ	1-12	Родительский компонент
8261762	СГ-17	1-12	Родительский компонент
8261759	СС 100	1-12	Родительский компонент
<i>Рапс яровой</i>			
8356206	КЛЕОПАТРА	5,7,10	
8356448	ПЗХ 14107	5,7	
<i>Кукуруза</i>			
8058158	431ЭЙ ЭЙЧ 044	*	Родительский компонент
8154599	А 0095 З	*	Родительский компонент
8154607	А 9941 З	*	Родительский компонент
8058842	Альфа М	*	Родительский компонент
8154631	В 0949 З	*	Родительский компонент
8058659	ВН 0105	*	Родительский компонент
8058666	ВН 0315	*	Родительский компонент
8058669	ВН 3005	*	Родительский компонент
7952901	ГК 175 x ГК 159	*	Родительский компонент
7952904	ГК 179	*	Родительский компонент
7952902	ГК 190 x ГК 184	*	Родительский компонент
7952903	ГК 195	*	Родительский компонент
7952956	Ж 6010 З	*	Родительский компонент
7952955	Ж 6923 З	*	Родительский компонент
8058849	КРОНА С	*	Родительский компонент
8058497	КЮВИ 504	*	Родительский компонент
8058433	ЛИМИВВ 957 X ЛИМИВИ 822	*	Родительский компонент
8058434	ЛИМРФФ 14	*	Родительский компонент
8057850	ЛИР 2234	*	Родительский компонент
8057851	ЛКР 2742	*	Родительский компонент
8057265	ЛФКЮ 504	*	Родительский компонент
8057266	ЛФХ 301	*	Родительский компонент
8058848	МАЛЬВИНА С	*	Родительский компонент

8058845	МАЯМ	*	Родительский компонент
8058847	МИЛЕНА М	*	Родительский компонент
8058843	НАСТУРЦИЯ СД	*	Родительский компонент
8057132	ПХ 2 ВВ 63	*	Родительский компонент
8057196	ПХ 2 Г 60	*	Родительский компонент
8057192	ПХ 2 ДВВН	*	Родительский компонент
8057198	ПХ 2 РХ 1	*	Родительский компонент
8057201	ПХ 2 Т 8 3	*	Родительский компонент
8057193	ПХ 2 Ф 42	*	Родительский компонент
8057194	ПХ 2 ФП 0	*	Родительский компонент
8057189	ПХ 25 К 1	*	Родительский компонент
8058668	Р 0035	*	Родительский компонент
8058660	Р 0115	*	Родительский компонент
8058670	Р 0315	*	Родительский компонент
8457504	РВ 197	*	Родительский компонент
8457507	РГ 218 ВС	*	Родительский компонент
8559026	РД 4202	*	Родительский компонент
8654761	РМ 330	*	Родительский компонент
8557538	Т 1340 3	*	Родительский компонент
8557997	ХСЛ 4011	*	Родительский компонент
<i>Райграс многоукосный</i>			
8558779	АГАТ	3	
<i>Тимофеевка луговая</i>			
8654953	ВИК 911	3	
<i>Кукуруза (гибриды)</i>			
8756695	АГАТА СВ	9	На силос
8757069	БИЛЯР 160	3	На зерно
8355847	К 150	2	На силос
8261709	МАШУК 140	2	На силос
		3	На зерно
9253050	МАШУК 150МВ	2	На силос
9464115	МАШУК 175 МВ	3	На силос
		3	На зерно
9464109	МАШУК 185 МВ	10	На силос
9464114	МАШУК 220 МВ	3	На силос
9253051	МАШУК 250 СВ	3	На силос
8853708	НУР	2	На силос
		3	универсальный
9700854	НЬЮТОН	3	На силос
		10	На зерно
9908799	РОДНИК 179 СВ	9	На силос
9811757	РОДНИК 180 СВ	9	На силос
8757070	УРАЛЬСКИЙ 150	2	На силос

<i>Картофель</i>			
8356135	КАВАЛЕР	9	
<i>Капуста белокочанная</i>			
8456772	КАЛУГА	2, 3, 4, 6, 9, 10	
<i>Виноград</i>			
8854567	ДОНУС	6	
8954508	ПАМЯТИ СМИРНОВА	6	
<i>Груша Уссурийская</i>			
8755587	ЛЯСТОЧКА ПРИАМУРЬЯ	12	
<i>Жимолость</i>			
8755833	ВОСТОРГ	10	
<i>Земляника</i>			
8154477	КАКИКЕН 9 КЕЙ 206 ГО	1-12	
8355693	КЕМИЯ	6	
<i>Роза</i>			
8261403	СЦХ 77809	1-12	
8261402	СЦХ 83515	1-12	
8261401	СЦХ 83577	1-12	
<i>Слива китайская</i>			
8355205	САПФИР	9	
<i>Эшшольция</i>			
8058532	МАКОВ ЦВЕТ	1-12	
<i>Яблоня</i>			
8058954	АЗАРК ГОЛД	6	
8260972	АРК ШАРМ	6	
8058947	БЛЕК МЕКИНТОШ	6	
8058948	БРИНА	6	
8058949	ВИЛЬЯМС ПРАЙД	6	
8152810	ГЕМИНИ	6	
8058935	ГОЛДЕН ОРАНДЖ	6	
8058938	ГОЛДЕН РЕЗИСТЕНТ	6	
8058937	ГОЛДЕН РЕЙНДЕРС	6	
8058939	ГОЛДЕН РУЖИНА	6	
8058950	ГРИН СТАР	6	
8058940	ДЖУЛИЯ	6	
8058942	ИНТЕРПРАЙС	6	
8058941	КООП	6	
8260966	МАНТУАНСКОЕ	6	
8058956	МОРГЕНДУФТ	6	
8058943	МУТСУ	6	
8260970	ПИРОС	6	
8058945	РЕД АНКЕ	6	
8058936	РЕД ВАН	6	

8058955	РЕД КАП	6	
8058953	РЕД ХАНКЕ	6	
8058951	СКАРЛЕТ СПУР	6	
8058952	ХАЛСЕДАР	6	
8058986	ЭЛЬСТАР	6	
8058944	ЭРЛИ РЕД ВАН	6	
8058946	ЮНАМИ	6	

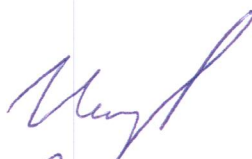

2. Расширить регионы допуска к использованию:

Код заявки	Селекционное достижение	Регионы допуска	Примечание
<i>Пшеница мягкая яровая</i>			
8456963	АЛАБУГА	10	
8355714	НЕРДА	10	
8653995	ИНГАЛА	10	
<i>Ячмень яровой</i>			
8900124	ПРЕРИЯ	10	
<i>Овёс яровой</i>			
8756095	МАКС	10	
<i>Горох посевной</i>			
9610472	САНТАНА	10	
9052471	КВС ЛА МАНШ	10	
8757054	ОПТИМУС	10	
9705027	ЯМАЛЬСКИЙ	7	
<i>Подсолнечник</i>			
8261268	ЛШ 5377	10	
<i>Рапс яровой</i>			
8654949	ЯРИЛО	10	
<i>Лен-долгунец</i>			
8853513	СУРСКИЙ	3	
<i>Картофель</i>			
9705642	ГАЛА	11,12	
8954449	КОЛОМБА	8,9,11	
8456594	РАНОМИ	9	
8356313	БАЛТИК РОУЗ	9,11	
8356238	ПИЛА	9	
8756116	АМУР	9	
8756115	БРАВО	9	
9800441	РЕД СКАРЛЕТТ	8	
8756417	ЭВОЛЮШЕН	8	
9052536	ВР 808	8	

9052704	НЬЮТОН	8,10	
8356314	МИА	11	
8356213	КОЛЫМСКИЙ	11	
9052707	БРУК	10	
<i>Капуста белокочанная</i>			
8653204	ЛАГРИМА	10	
8653335	ФЛЕКСИМА	10	
<i>Свекла столовая</i>			
9052153	ЦЕЛПО	10	
8653538	ЭФИОПКА	10	
<i>Лук репчатый</i>			
9359309	ВИЗИОН	10	
8953756	ШЕРМАН	10	

Председатель  
внеочередной экспертной комиссии

Секретарь

Р.В. Некрасов

Д.И. Талеева