

«УТВЕРЖДАЮ»
 Директор ФГБНУ «ВНИИ риса»,
 _____ С.В. Гаркуша
 « ____ » _____ 2017 г.

Паспортные данные (образца) сорта, передаваемого в Коллекцию

Название сорта, сортообразца (селекционный номер)	
Ботаническая разновидность и подвид	
Происхождение (родословная) образца	
Автор сорта или кем передан в коллекцию	
Годы изучения	

Описание по признакам

Биологические и морфологические признаки	Хозяйственно-ценные признаки	Технологические и биохимические признаки	Реакция на условия среды (биотические и абиотические факторы)
Вегетационный период до цветения, дней	Форма метелки -компактная -слаборазвесистая -среднеразвесистая - развесистая	Масса 1000 зерен, г	Устойчивость к осыпанию, -высокая (неосыпаемые даже при сжатии) -средняя (менее 25%) -слабая (около 50% осыпается) - все колоски осыпаются
Вегетационный период до полного созревания, дней	Положение метелки, -вертикальное -наклонное -понижающее	Стекловидность, %	Устойчивость к полеганию, -очень высокая (растения стоят вертикально) -высокая (небольшой наклон) -средняя (наклон растений разной степени) -низкая (полегло 50%) -очень низкая (растения полностью лежат на земле)
Высота растений, см	Густота всходов, балл (1,3,5,7,9)	Плётчатость, %	Устойчивость к холоду, -холодоустойчивый -среднехолодостойкий -низкая устойчивость
Форма куста, -прямостоячая (около 80°) -слаборазвалистая (70-80°) -среднеразвалистая (60-70°) -развалистая (менее 50°)	Длина метелки, см	Общий выход крупы, %	Устойчивость к <i>Piricularia oryzae</i> на естественном фоне, -высокоустойчив -устойчив -среднеустойчив -умеренновосприимчив - неустойчив (очень сильное поражение)

Длина флагового листа, см	Количество колосков в метелке, шт.	Содержание целого ядра, %	Степень устойчивости к <i>Piricularia oryzae</i> при оценке в поле на инфекц. фоне, ИРБ, % и -устойчив -среднеустойчив -неустойчив
Ширина флагового листа, см	Пустозёрность, %	Длина зерновки, мм	
Площадь флагового листа, см ²	Масса зерна с метёлки, г	Ширина зерновки, мм	
Угол отхождения флагового листа от стебля, градусы	Плотность метёлки, шт./см	Толщина зерновки, мм	
Окраска листа -светло-зеленая -зеленая -темно-зеленая -с фиол. полосами или пятнами - фиолетовая	Отзывчивость на дозы удобрений, -высокая -средняя - низкая	Длина/ширина (l/b)	
Степень опушения цветковых чешуй, -гладкая -слегка шероховатая -шероховатая -слабо опушенная -сильно опушенная		Содержание белка в зерне, %	
Форма колоска, -округлая -овально-округлая -удлиненная -длинная -с перетяжкой		Содержание амилозы в крупе, %	
Остистость колоска, -ости отсутствуют -ости короткие -ости средние -ости длинные		Тип эндосперма, -глиутинозный -амилозный	
Цвет зерна (цветковых чешуй) -соломенно желтая -коричневая -красная -бурая, -серая -черно-фиолетовая -двухцветная			

Дата

Подпись