

## Сорт РУЯН ®;

Культура:	Рапс яровой (Brassica napus var. napus)
Код сорта (идентификатор):	8456636
ДОПУСК :	
Номер заявки на допуск:	67485
Заявители:	ФГБНУ `ВНИИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С.ПУСТОВОЙТА` , 350038, Г.КРАСНОДАР, УЛ.ФИЛАТОВА, 17 ,
Дата регистрации заявки на допуск:	30.10.2015
Год включения в реестр допущенных:	2018
Регион допуска:	Центральный , Волго-Вятский , ЦЧО , Северо-Кавказский , Уральский
Оригинатор(ы):	ФГБНУ `ВНИИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С.ПУСТОВОЙТА` , 350038, Г.КРАСНОДАР, УЛ.ФИЛАТОВА, 17
Характеристики:	Сорт 00-типа. Включён в Госреестр по Центральному (3), Волго-Вятскому (4), Центрально-Чернозёмному (5), Северо-Кавказскому (6), Уральскому (9) регионам для возделывания на семена и зелёный корм. Лист зелёный, доли имеются, степень развития долей слабая, зубчатость края средняя. Время цветения среднее. Растение средней длины. Стручок без носика, носик, цветоножка - средней длины. Средняя урожайность в Центральном регионе - 13,8 ц/га, на 0,9 ц/га выше стандарта. Наибольшая урожайность получена в 2017 году на Московской ГСС - 27,6 ц/га. Урожайность сухого вещества - 39,1 ц/га. Средняя урожайность в Волго-Вятском регионе - 9,7 ц/га, на уровне стандарта. Наибольшая урожайность получена в 2017 году на Комсомольском ГСУ республики Чувашия - 23,4 ц/га. Урожайность сухого вещества - 31,5 ц/га. Средняя урожайность в ЦЧР - 15,9 ц/га, на уровне стандарта. Наибольшая урожайность получена в 2017 году на Липецкой ГСИС - 29,6 ц/га. Урожайность сухого вещества - 68,1 ц/га. Средняя урожайность в Северо-Кавказском регионе - 13,9 ц/га, на уровне стандарта. Наибольшая урожайность получена в 2017 году на Азовском ГСУ Ростовской области - 24,2 ц/га. Урожайность сухого вещества - 60,0 ц/га. Средняя урожайность в Уральском регионе - 16,3 ц/га, на уровне стандарта. Наибольшая урожайность получена в 2017 году на Кармаскалинском ГСУ республики Башкортостан - 36,9 ц/га. Урожайность сухого вещества - 48,8 ц/га. Вегетационный период 90-98 дней, при уборке на зелёный корм - 45-49 дней. Облиственность -

<b>Культура:</b>	Рапс яровой (Brassica napus var. napus)
	38-61%. Масса 1000 семян - 3,1-3,9 г. Высота растений 84-104 см, высота прикрепления нижней ветви - 30-65 см. Устойчивость к полеганию - 4,6-4,8 балла, к осыпанию - 4,1-4,6 балла. Содержание жира в семенах 42,5-48,1 %, на уровне или выше стандарта на 1,0-1,4%. Сбор масла на уровне или выше стандарта на 1,3 -2,7 ц/га. Рекомендован для возделывания в Липецкой области и Краснодарском крае (I Северная зона).
<b>ПАТЕНТ :</b>	
<b>Номер заявки на охрану:</b>	67486
<b>Дата регистрации заявки на охрану:</b>	30.10.2015
<b>Патентообладатель(и):</b>	ФГБНУ `ВНИИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В.С.ПУСТОВОЙТА` , 350038, Г.КРАСНОДАР, УЛ.ФИЛАТОВА, 17
<b>Дата регистрации патента:</b>	24.04.2018
<b>Номер патента:</b>	9616
<b>Расчетная дата окончания патента:</b>	31.12.2048
<b>Автор(ы):</b>	