

Прилив

в продаже



Гибрид сахарной свеклы селекции «СоюзСемСвекла»

Отличается устойчивостью к кислым почвам, чистотой сока, лежкостью при хранении. Имеет технологичную форму корнеплода, вследствие чего корнеплод легко извлекается из почвы, имея низкую степень загрязненности.

Прилив - гибрид сахаристого направления с самым высоким выходом сахара из свекловичного сока, обладает высокой устойчивостью к листовым болезням и корневым гнилям, сроки уборки средние. Потенциальная урожайность 83 т/га, сахаристость 18,3%.

Доступно в следующих странах: Россия, Египет

Тип гибрида

N

Регион допуска

Центрально-Черноземный (5)

Период вегетации, дней

150-160

Сроки уборки

средние

Показатели урожайности

Урожайность, т/га

83

Сахаристость, %

18,3

Устойчивость к болезням

церкоспороз

средняя

рамуляриоз

средняя

корневые гнили

высокая

мучнистая роса

средняя

Устойчивость к факторам среды

к засухе

высокая

Морфология корнеплода

Форма корнеплода

ширококониическая

Погруженность корнеплода в почву

средняя (индекс 5)

Полевые результаты

Результаты полевых испытаний гибрида сахарной свеклы Прилив

2023 год

	Урожайность, ц/га	Дигестия, %	Сбор сахара, т/га
Липецкая область, Елецкий район	640,0	16,4	10,5
Орловская область, Ливенский район	785,0	17,4	13,6
Башкортостан, Уфимский район	539,0	20,4	11,0
Башкортостан, Чишминский район	705,0	20,4	14,4

Белгородская область, Белгородский район	660,0	20,01	13,2
Орловская область, Должанский район	901,0	17,53	15,8
Орловская область, Малоархангельский район	794,0	17,5	13,9
Липецкая область, Чаплыгинский район	600	16,5	9,9
Липецкая область, Усманский район	481	20	9,6
Липецкая область, Добринский район	550	18	9,9
Курская область, Большесолдатский район	716	17	12,1
Курская область, Касторенский район	469	18	8,4
Курская область, Льговский район	613	18	1,0
Воронежская область, Аннинский район	775,1	16	12,4
Воронежская область, Россошанский район	792	17	13,4
Тамбовская область, Сампурский район	933	21	19,5
Тамбовская область, Первомайский район	564	18	10,1
Татарстан, Заинский район	384	21,5	8,3

Ульяновская область, Ульяновский район	519		
Пензенская область, Белинский район	630		
Башкортостан, Чишминский район	539	20,39	10,9
Белгородская область, Малотроицкий район	660	18,3	12,1
Тамбовская область, Уваровский район	644,0	19,1	12,3
Липецкая область, Елецкий район	688	16,4	11,3

2022 год

	Урожайность, ц/га	Дигестия, %	Сбор сахара, т/га
Краснодарский край, Кушевский район	642,0	17,3	11,1
Краснодарский край, Новокубанский район	622,5	14,1	8,8
Краснодарский край, Тихорецкий район	588,2	16,9	9,9
Белгородская область, Борисовский район	632,0	18,7	11,8