



### Протокол испытаний № 19773 от 19.11.2018

**При исследовании образца:** семена горчицы белой. Год урожая - 2018.  
**принадлежащего:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗЕЛЕНЬКИЙ КОВЕР", ИНН: 7730123216, 121248, Российская Федерация, г. Москва, Кутузовский пр-кт, д. 5/3  
**заказчик:** ООО "Зеленый Ковер", Российская Федерация, г. Москва, Кутузовский пр-кт, д. 5/3  
**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка № 1616 от 07.11.2018  
**дата документа основания:** 07.11.2018  
**место отбора проб:** Российская Федерация, Московская обл., Склад ООО "Зелёный ковер"  
**акт отбора проб:** № 4 от 02.11.2018 г.  
**дата и время отбора проб:** 02.11.2018  
**отбор проб произвел:** старший кладовщик ООО "Зеленый Ковер" Шморгун Т.Д.  
**НД, регламентирующий правила отбора:** ГОСТ 12036-85. Семена сельскохозяйственных культур. Правила приёмки и методы отбора проб.  
**номер партии:** С 0615 ЗК  
**масса партии:** 50 центнеров  
**производство:** Российская Федерация  
**сопроводительный документ:** акт отбора средних проб № 4  
**страна-получатель:** Российская Федерация  
**получатель:** ООО "Зеленый ковер"  
**вид упаковки доставленного образца:** пакет  
**состояние образца:** удовлетворительное  
**масса пробы:** грамм  
**количество проб:** 1 проба  
**дата поступления:** 07.11.2018 00:00  
**даты проведения испытаний:** 07.11.2018 - 19.11.2018  
**фактическое место проведения испытаний:** Испытательная лаборатория по определению безопасности и качества продукции.  
**на соответствие требованиям:** ГОСТ Р 52325-2005 Семена сельскохозяйственных растений. Сортовые и посевные качества. Общие технические условия.  
**примечание:** Условия проращивания: НБ; 20-30°C; Темнота; 3-6 суток. Срок действия результатов испытаний на всхожесть до 19 марта 2019 года.  
**получен следующий результат:**

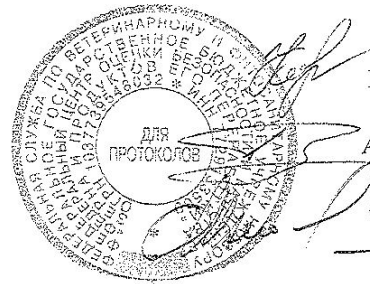
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Посевные и сортовые качества семян и посадочного материала						
1	Всхожесть	%	90. Энергия прорастания 88.	-	не менее 85.	ГОСТ 12038-84 - Семена сельскохозяйственных культур. Методы определения всхожести
2	Чистота и отход семян	%	92,70. Содержание семян других растений - 0. Содержание семян сорных растений - 0.	-	Не менее 97,00. Содержание семян других растений – не более 600 шт/кг. Содержание семян сорных растений – не более 360 шт/кг.	ГОСТ 12037-81 - Семена сельскохозяйственных культур. Методы определения чистоты и отхода семян

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата проверки/аттестации

1	Инкубатор с охлаждением MIR-553	11.07.2018
2	Осветительная лампа с увеличительным стеклом	Не требуется
3	электронные прецизионные весы Acculab Vicon	10.04.2018

Зам. заведующего лабораторией  
Зам. начальника  
отдела биологических исследований  
Начальник отдела приема проб (образцов)  
и выдачи документов по результатам исследований



И.Д. Колесова  
А.О. Бирюков  
О.В. Шницер

*Примечание: Данный протокол испытаний касается только образцов, подвергнутым этим испытаниям.  
Запрещается частичное или полное копирование, перепечатка протокола без разрешения ФГБУ "Центр оценки качества зерна"*

19.11.2018

Ответственный за оформление протокола: Бобко Н.Г.