



Протокол испытаний № 13827 от 07.08.2018

При исследовании образца: смесь семян газонных трав, Спортмастер 1 кг, (15%-овсяница красная измененная, 10%-овсяница красная измененная, 10%-райграс пастбищный, 15%-райграс пастбищный, 25%-мятлик луговой, 25%-мятлик луговой), год урожая-2017

принадлежащего: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗЕЛЕНЬ КОВЕР", ИНН: 7730123216, 121248, Российская Федерация, г. Москва, Кутузовский пр-кт, д. 5/3

заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗЕЛЕНЬ КОВЕР", ИНН: 7730123216, 121248, Российская Федерация, г. Москва, Кутузовский пр-кт, д. 5/3

основание для проведения лабораторных исследований: заявка № 943 от 12.07.2018

место отбора проб: Российская Федерация, Московская обл., Раменский район, Склад ООО "Зелёный ковёр"

акт отбора проб: № б/н от 11.07.2018 г.

дата и время отбора проб: 11.07.2018

отбор проб произвел: старший кладовщик Шморгун Т. Д.

НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 12036-85. Семена сельскохозяйственных культур. Правила приёмки и методы отбора проб.

номер партии: ДК-18 DT2361

масса партии: 6,3 центнера

производство: Дания

сопроводительный документ: акт отбора средних проб № н/у

страна-получатель: Российская Федерация

получатель: ООО "Зеленый ковер"

вид упаковки доставленного образца: пакет

состояние образца: удовлетворительное

масса пробы: 50 грамм

количество проб: 1 проба

дата поступления: 12.07.2018

даты проведения испытаний: 19.07.2018 - 07.08.2018

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; 5-10/7-14/7-21 суток. Срок действия результатов испытаний на всхожесть до 7 декабря 2018 года.

получен следующий результат:

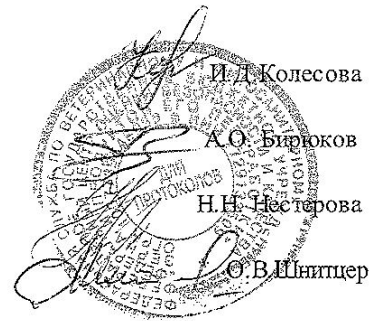
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Посевные и сортовые качества семян и посадочного материала						
1	Всхожесть	%	75/90/65. Энергия прорастания - 65/89/46,	-	Не менее 60.	ГОСТ 12038-84 - Семена сельскохозяйственных культур. Методы определения всхожести

2	Чистота и отход семян	%	100,00. Содержание семян других видов трав - 0,0. Содержание семян сорных растений - 0,0. Содержание семян наиболее вредных - 0 шт/кг. Головные мешочки и их части - 0,0. Склероции спорыньи - 0,0.	-	Не менее 92. Содержание семян других видов трав - не более 0,5. Содержание семян сорных растений - не более 0,8. Содержание семян наиболее вредных растений - не более 400 шт/кг. Головные мешочки и их части - не более 0,1. Склероции спорыньи - не более 0,2.	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	
3	электронные прецизионные весы Acculab Vicon	10.04.2018

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



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

07.08.2018

Ответственный за оформление протокола: Бобко Н.Г.