

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору  
(Россельхознадзор)  
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр оценки  
безопасности и качества зерна и продуктов его переработки"  
Испытательная лаборатория по определению безопасности и качества продукции  
Лаборатория аккредитована в качестве Аналитика Ассоциации торговли зерном и кормами (GAFTA)  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.21ПТ 12  
Адрес: 140100, Московская область, г. Раменское, ул. Нефтегазосъемки, д. 11/41  
Тел./факс (495) 556-24-73, (496) 463-09-52, 467-03-51



**Протокол испытаний № 17386 от 20.09.2018**

**При исследовании образца:** семена гороха посевного, 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 № 1270 от 10.09.2018  
**место отбора проб:** Российская Федерация, Московская обл., Раменский район, Склад ООО "Зелёный ковер"  
**акт отбора проб:** № 1 от 07.09.2018 г.  
**дата и время отбора проб:** 07.09.2018  
**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:** С 1613 ЗК  
**масса партии:** 6 центнеров  
**производство:** Российская Федерация  
**сопроводительный документ:** акт отбора средних проб № 1  
**страна-получатель:** Российская Федерация  
**получатель:** ООО "Зелёный ковер"  
**вид упаковки доставленного образца:** пакет  
**состояние образца:** удовлетворительное  
**масса пробы:** 1000 грамм  
**количество проб:** 1 проба  
**дата поступления:** 10.09.2018  
**даты проведения испытаний:** 12.09.2018 - 20.09.2018  
**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: НЦ; 20°C; Темнота; 4-8 суток. Срок действия результатов испытаний на всхожесть до 20 января 2019 года.  
**получен следующий результат:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Посевные и сортовые качества семян и посадочного материала</b>						
1	Всхожесть	%	96. Энергия прорастания 96.	-	не менее 87.	ГОСТ 12038-84 - Семена сельскохозяйственных культур. Методы определения всхожести
2	Чистота и отход семян	%	98,03. Содержание семян других растений, всего - 0 шт/кг. Содержание семян сорных растений - 0 шт/кг. Пелюшки - не обнаружено.	-	Не менее 97,0. Содержание семян других растений, всего - не более 30 шт/кг. Содержание семян сорных растений - не более 5 шт/кг. Пелюшки - не более 1,0 %	ГОСТ 12037-81 - Семена сельскохозяйственных культур. Методы определения чистоты и отхода семян

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации

Протокол № 17386 от 20.09.2018

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: D75D1C56-B197-4A02-A5C5-EF43F6F5155D

Стр. 1 из 2

