



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВА ЗЕРНА
И ПРОДУКТОВ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ" (ФГБУ "Центр оценки качества зерна")**

Испытательная лаборатория по определению безопасности и качества продукции
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ12

Адрес: 140100, Московская область, г. Раменское, ул. Нефтегазосъемки, д.11/41
тел/факс (495) 556-24-73, (496) 463-09-52, (496) 467-03-51. E-mail:alpopb@fczerna.ru

10.02.2020 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 342

Наименование и адрес заказчика ООО «Зелёный ковёр», 121248, г. Москва, Кутузовский пр-кт, д. 5/3.
Заявка № 90 от 20.01.2020 г.

Наименование продукции семена клевера ползучего (белого), РС-1, сорт "Ривендел", (код сорта - 9702024).
Партия № С 0115 ЗК.

Год урожая/Дата выработки Год урожая - 2019 г.

Акт отбора проб (№ акта, дата, НА ПРЕДЪЯВЛЕННУЮ ПРОБУ
НД и место отбора проб)

Кем отобрана проба Заказчиком

Масса партии -

Масса пробы 100,0 г.

Дата получения пробы 20.01.2020 г.

Дата(ы) проведения испытаний 20.01.- 10.02.2020 г.

Результаты испытаний

Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Неопределенность измерений (погрешность)	НД на метод испытаний	Значение показателей по НД
1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 52325-2005 Семена сельскохозяйственных растений. Сортовые и посевные качества. Общие технические условия.
Посевные качества семян					
Чистота и отход семян	%	96,00. Содержание семян других видов трав - 0,00. Содержание семян сорных растений - 0,60. (Ботанический состав семян сорных растений: тимофеевка, трёхреберник, овсяница луговая, марь белая, шавель). Содержание семян наиболее вредных растений - 0 шт/кг. Не обнаружены склерозии клеверного рака, склерозии тифули клевера и люцерны. Семена карантинных и ядовитых растений не обнаружены.	-	ГОСТ 12037-81	Не менее 88. Содержание семян других видов трав – не более 0,6. Содержание семян сорных растений – не более 1,2. Содержание семян наиболее вредных растений – не более 400 шт/кг. Не допускаются склерозии клеверного рака, склерозии тифули клевера и люцерны. Семена карантинных и ядовитых растений не допускаются.
Всхожесть. Энергия прорастания.	%	99. (в т.ч. твёрдые – 15). 83.	-	ГОСТ 12038-84	Не менее 70. Не нормируется.

мнения и толкования: срок действия результатов испытаний на всхожесть до 10.06.2020 года.

Протокол утвердил

Заведующий лабораторией

Начальник отдела биологических исследований

Начальник отдела приема проб (образцов)
и выдачи документов по результатам исследований

Протокол испытаний оформил

Техник отдела биологических исследований



Сухова В.Л.

Егорова Т.Ю.

Шнитцер О.В.

Бобко Н.Г.

Результаты данного протокола испытаний относятся только к пробе, прошедшей испытания.
Запрещается частичное или полное копирование протокола без разрешения испытательной лаборатории.