



**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:alpobp@fczema.ru

22.05.2020 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 7128

Наименование и адрес заказчика ООО «Зелёный ковёр», 121248, г. Москва, Кутузовский пр-кт, д. 5/3.

Заявка № 695 от 13.04.2020 г.

Наименование продукции Смесь семян цветочных культур, торговое название "Многолетние цветы". Партия № Z 0115 ЗК.

Год урожая/Дата выработки Год урожая - 2019 г.

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

Кем отобрана проба Заказчиком

Масса партии -

Масса пробы 2,0 г.

Дата получения пробы 13.04.2020 г.

Дата(ы) проведения испытаний 13.04.- 22.05.2020 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 12260-81 Семена однолетних и двулетних цветочных культур. Посевные качества. ГОСТ 12420-81 Семена многолетних цветочных культур. Посевные качества. ГОСТ Р 52325-2005 Семена сельскохозяйственных растений. Сортвые и посевные качества. Общие технические условия.
Посевные качества семян					
Чистота и отход семян	%	100,00. (Рудбекия волосистая - 16,8%, Кареопсис ланцетолистный - 15,0%, Мятлик луговой - 14,2%, Гайлардия остистая - 11,0%, Нивяник обыкновенный - 11,0%, Чернокорень приятный - 7,0%, Эхинацея пурпурная - 7,0%, Люпин - 5,0%, Гвоздика бородатая - 3,6%, Лихнис халцедонский - 3,6%, Энотера Ламарка - 3,6%, Лён многолетний - 1,5%, Незабудка альпийский - 0,7%). Семена карантинных растений не обнаружены.	-	ГОСТ 24933.1-81	Не менее - 90. Семена карантинных растений не допускаются.

Протокол испытаний оформил

Техник отдела биологических исследований

Бобко

Бобко Н.Г.

1	2	3	4	5	6
Всхожесть. Энергия прорастания.	%	85/63/95/79/75/18. 80/34/90/73/70/2.	-	ГОСТ 24933.2-81	Не менее 40. Не нормируется.

мнения и толкования: срок действия результатов испытаний на всхожесть до 22.09.2020 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.