



УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ

от « 23 » декабря 20 21 г.

№ Аа-349

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.210M27

**Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)**

Испытательная лаборатория по определению посевных качеств семян  
Общества с ограниченной ответственностью «Гетерозисная селекция»

наименование испытательной лаборатории (центра)

456305 Россия, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Кирова д. 78

адрес места осуществления деятельности

на соответствие требованиям

**ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»**

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта, устанавливающего общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	ГОСТ 12036	Семена овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты Семена лекарственных и ароматических культур Семена эфиромасличных культур	01.13.60 01.28.30 01.11.99	1209	Отбор проб	—
2	ГОСТ 12430	Семена овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты Семена лекарственных и ароматических культур Семена эфиромасличных культур Семена однолетних, двулетних и многолетних цветочных культур	01.13.60 01.28.30 01.11.99 01.19.22		Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
3	ГОСТ 24933.0	Семена однолетних, двулетних и многолетних цветочных культур	01.19.22		Отбор проб	-
4	ГОСТ 12037	Семена овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты Семена лекарственных и ароматических культур Семена эфиромасличных культур	01.13.60 01.28.30 01.11.99	1209	Чистота	0-100 %
					Отход	0-80 %
					Чистота	0-100 %
5	ГОСТ 24933.1	Семена однолетних, двулетних и многолетних цветочных культур	01.19.22		Отход	0-80 %
6	ГОСТ 12038	Семена овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты Семена лекарственных и ароматических культур Семена эфиромасличных культур	01.13.60 01.28.30 01.11.99		Чистота	0-100 %
					Отход	0-80 %
					Всхожесть	0-100 %
7	ГОСТ 24933.2	Семена однолетних, двулетних и многолетних цветочных культур	01.19.22		Всхожесть	0-100 %
8	ГОСТ 12041	Семена сельскохозяйственных культур	01.19		Влажность	1-30%
9	ГОСТ 24933.2	Семена однолетних, двулетних и многолетних цветочных культур	01.19.22		Всхожесть	0-100 %
10	ГОСТ 12042	Семена сельскохозяйственных культур	01.19		Масса 1000 семян	0,1-500 г
11	ГОСТ 22617.4	Семена свеклы	01.13.60.110		Масса 1000 семян	5-50 г
12	ГОСТ 12045, кроме п.6.1.2.1 и п. 8.1	Семена овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты	01.13.60		Заселенность вредителями	Обнаружено/ не обнаружено

1	2	3	4	5	6	7
13	Атлас плодов и семян сорных и ядовитых растений, засоряющих подкарантинную продукцию. Данкверт С.А., Волкова Е.М., Маслов М.И., Магомедов У.Ш. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2007, 301с.	Семена сельскохозяйственных культур	01.19		Зараженность карантинными объектами	Обнаружено/ не обнаружено
14	Инструкция по апробации семеноводческих посевов овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты, утвержденная Министерством сельского хозяйства РФ 14.05.2001г.	Семеноводческие посевы овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты	-	-	Сортовая чистота	0-100%
15	Методы выявления и идентификации амброзии полыннолистной СТО ВНИИКР 7.09-2014	Семена подкарантинной продукции	01.19	1209		
16	Методы выявления и идентификации амброзии трёхраздельной СТО ВНИИКР 7.010-2014				Зараженность карантинными объектами	Обнаружено/ не обнаружено
17	Методы выявления и идентификации амброзии					

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

	многолетней СТО ВНИИКР 7.011-2014					
18	Методические рекомендации по выявлению и идентификации рода повилики №11-2015 МР ВНИИРК					
19	Методические рекоменда- ции по выявлению и идентификации горчака ползучего №12-2013 МР ВНИИКР	Семена подкарантинной продукции	01.19	1209	Зараженность карантинными объектами	Обнаружено/ не обнаружено

Директор ООО «Гетерозисная селекция» \_\_\_\_\_

К.О. Осинцев