

МИНИСТЕРУЛ АГРИКУЛТУРИЙ
ШИ РЕСУРСЕЛОР НАТУРАЛЕ
РЕПУБЛИЧИЙ МОЛДОВЕНЕШТЬ
НИСТРЕНЕ
ИНСПЕКТОРАТУЛ РЕПУБЛИКАН
ДЕ СТАТ ПЕНТРУ КОНТРОЛАРЯ
СЕМИНЦЕЛОР

МІНІСТЕРСТВО СІЛЬСЬКОГО
ГОСПОДАРСТВА ТА ПРИРОДНИХ
РЕСУРСІВ ПРИДНІСТРОВСЬКОЇ
МОЛДАВСЬКОЇ РЕСПУБЛІКИ
ДЕРЖАВНЕ РЕСПУБЛІКАНСЬКА
НАСІННЕВА ІНСПЕКЦІЯ

министерство сельского хозяйства
и природных ресурсов ПМР
Государственное учреждение
Республиканская Государственная семенная инспекция
MD -3300, г.Тирасполь, ул.Мира,50 тел.(0533)2-26-44,факс(0533)22644

П Р И К А З

« 22 » декабря 2015г.

№ 11

Об утверждении тарифов на
услуги, оказываемые в 2016 году.

В соответствии с Указом Президента Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2010года № 71 «Об утверждении Положения о государственном регулировании цен (тарифов) и ценообразовании» с изменениями и дополнениями, внесёнными Указом Президента Приднестровской Молдавской Республики от 25 октября 2010года №886, от 24 января 2011года №43; Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 30 октября 2015года № 290 «Об установлении на 2016год предельных уровней тарифов на услуги государственных учреждений, подведомственных Министерству сельского хозяйства и природных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики»

П р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить тарифы на услуги, оказываемые Государственным учреждением «Республиканская госсемина инспекция» на 2016год согласно приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник

С.А.Радченко

Согласовано:
и.о. Министра сельского хозяйства
и природных ресурсов

А.Б.Кирста

«29» декабря 2015г

Приложение к приказу от 22 декабря 2016 года №11

ГУ "Республиканская государственная семенная инспекция"

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Затраты времени, минут	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4	5
1.	Отбор проб семян от партии, подлежащих реализации	1 проба	60	7,65
2.	Определение качества семян сельскохозяйственных культур:			
а)	анализ пробы ржи, пшеницы, ячменя, кукурузы тритикале, гречихи, проса, риса, сорго, конопли:			
1)	чистота	1 проба	60	7,65
2)	всхожесть	1 проба	90	11,45
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	30	3,85
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	40	5,10
6)	жизнеспособность	1 проба	90	11,45
7)	подлинность	1 проба	90	11,45
8)	полный анализ	1 проба	370	47,10
б)	анализ проб злаковых трав:			
1)	чистота	1 проба	200	25,45
2)	всхожесть	1 проба	90	11,45
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	30	3,85
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	40	5,10
6)	подлинность	1 проба	90	11,45
7)	полный анализ	1 проба	510	64,90
в)	анализ проб моркови, петрушки, укропа, салата, шпината, тмина, щавеля, ревеня, пастернака, сельдерея, кориандра, базилика, аниса, табака, махорки, лука, горчицы, клещевины, мака масличного:			
1)	чистота	1 проба	180	22,90
2)	всхожесть	1 проба	90	11,45
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	30	3,85
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	40	5,10
6)	полный анализ	1 проба	430	54,70
г)	анализ проб огурцов, кабачков, патиссонов,			

	арбузов, томатов, кориандра, рапса, редьки и других овощей:			
1)	чистота	1 проба	60	7,65
2)	всхожесть	1 проба	120	15,30
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	40	5,10
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	40	5,10
6)	жизнеспособность	1 проба	90	11,45
7)	подлинность	1 проба	100	12,75
8)	полный анализ	1 проба	410	52,15
д)	анализ проб семян трав:			
1)	чистота	1 проба	120	15,30
2)	всхожесть	1 проба	120	15,30
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	30	3,85
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	40	5,10
6)	полный анализ	1 проба	400	50,90
е)	анализ проб семян гороха, вики, кормовых, бобовых, фасоли:			
1)	чистота	1 проба	40	5,10
2)	всхожесть	1 проба	120	15,30
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	90	11,45
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	30	3,85
6)	жизнеспособность	1 проба	120	15,30
7)	подлинность	1 проба	120	15,30
8)	полный анализ	1 проба	460	58,55
ж)	анализ проб овса:			
1)	чистота	1 проба	60	7,65
2)	всхожесть	1 проба	90	11,45
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	40	5,10
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	40	5,10
6)	жизнеспособность	1 проба	90	11,45
7)	подлинность	1 проба	90	11,45
8)	полный анализ	1 проба	380	48,35
з)	анализ проб льна и сои:			
1)	чистота	1 проба	40	5,10
2)	всхожесть	1 проба	90	11,45
3)	влажность	1 проба	90	11,45

4)	заселенность вредителями	1 проба	60	7,65
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	30	3,85
6)	жизнеспособность	1 проба	90	11,45
7)	подлинность	1 проба	90	11,45
8)	полный анализ	1 проба	370	47,10
и)	анализ проб семян столовой, кормовой, сахарной свеклы:			
1)	чистота	1 проба	90	11,45
2)	всхожесть	1 проба	120	15,30
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	30	3,85
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	60	7,65
6)	подлинность	1 проба	90	11,45
7)	полный анализ	1 проба	450	57,25
к)	анализ проб семян цветочных и лекарственных культур:			
1)	чистота	1 проба	60	7,65
2)	всхожесть	1 проба	120	15,30
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	30	3,85
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	40	5,10
6)	подлинность	1 проба	90	11,45
7)	полный анализ	1 проба	400	50,90
л)	анализ проб семян подсолнечника:			
1)	чистота	1 проба	40	5,10
2)	всхожесть	1 проба	90	11,45
3)	влажность	1 проба	90	11,45
4)	заселенность вредителями	1 проба	30	3,85
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	40	5,10
6)	жизнеспособность	1 проба	90	11,45
7)	полный анализ	1 проба	350	44,55
м)	анализ проб картофеля, семенного посадочного материала кормовой, столовой, сахарной свеклы, лука, чеснока;	1 проба	300	38,20
н)	полный анализ проб кукурузы и подсолнечника для определения гибридности (типичности);	1 проба	460	58,55
о)	анализ проб бобовых трав и амаранта:			
1)	чистота	1 проба	180	22,90
2)	всхожесть	1 проба	90	11,45
3)	влажность	1 проба	90	11,45

4)	заселенность вредителями	1 проба	30	3,85
5)	определение массы 1000 семян	1 проба	40	5,10
6)	жизнеспособность	1 проба	90	11,45
7)	подлинность	1 проба	90	11,45
8)	полный анализ	1 проба	490	62,35
3.	Проведение апробации сортовых посевов			
а)	Апробация посевов зерновых и зернобобовых культур	1 га	40	5,10
б)	Апробация посевов технических культур (лендолгунец, конопля) и др.	1 проба	30	3,85
в)	Апробация посевов многолетних бобовых трав	1 проба	60	7,65
г)	Апробация посевов гибридной кукурузы первого поколения	1 проба	90	11,45
д)	Апробация посевов многолетних и однолетних злаковых трав	1 проба	30	3,85
е)	Апробация посевов кукурузы (родительские формы гибридов, три обследования, одна апробация)	1 проба	120	15,30
ж)	Апробация посевов крестоцветных культур	1 проба	60	7,65
з)	Апробация посевов овощных бобовых культур	1 проба	30	3,85
и)	Апробация посевов кормовых корнеплодов	1 проба	30	3,85
к)	Апробация посевов подсолнечника и других масличных и эфиромасличных культур	1 проба	30	3,85
л)	Апробация посевов картофеля	1 проба	40	5,10
м)	Апробация посевов овощных и бахчевых культур	1 проба	80	10,20
н)	Апробация посевов проса и гречихи	1 проба	30	3,85
о)	Апробация посевов родительских форм гибридов подсолнечника (три обследования, одна апробация)	1 проба	60	7,65
п)	Обследование участков гибридизации кукурузы и подсолнечника (три обследования)	1 проба	60	7,65