



Об утверждении натуральных норм обеспечения государственной организации, осуществляющей фитосанитарный мониторинг

Приказ и.о. Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 15 апреля 2025 года № 108

В соответствии с пунктом 3 статьи 70 Бюджетного кодекса Республики Казахстан ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить натуральные нормы обеспечения государственной организации, осуществляющей фитосанитарный мониторинг согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу некоторые приказы Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан по перечню согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Комитету государственной инспекции в агропромышленном комплексе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) направление электронной копии настоящего приказа в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

*Министр сельского хозяйства
Республики Казахстан*

А. Сапаров

"СОГЛАСОВАН"

Министерство финансов
Республики Казахстан

Приложение 1 к приказу
Министр сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 15 апреля 2025 года № 108

Натуральные нормы обеспечения государственной организации, осуществляющей фитосанитарный мониторинг

Глава 1. Нормы положенности автомобильного транспорта

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Функциональное назначение автомобильного транспорта	Единица измерения	Количество	Срок эксплуатации (год)	Область распространения
1	2	3	4	5	6	7
		Для систематических наблюдений (для всех зон)	штука	1	7	На каждый районный, городской, областной филиал государственного учреждения "Республиканский методический центр фитосанитарной диагностики и прогнозов" Комитета государственной инспекции в агропромышленном комплексе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан (далее – РМЦФД и П)
		Для мониторинговых работ (северная зона), в том числе:	штука	4	7	На каждый районный филиал РМЦФД и П
		постоянные	штука	1	7	
		арендованные на 5 месяца	штука	3		
		Для мониторинговых работ (

1

Легковой автомобиль повышенной проходимости с объемом двигателя до 3000 кубических сантиметров	восточная зона), в том числе:	штука	4	7	На каждый районный филиал РМЦФД и П
	постоянные	штука	1	7	
	арендованные на 5 месяцев	штука	3		
	Для мониторинговых работ (западная зона), в том числе:	штука	5	7	На каждый районный филиал РМЦФД и П
	постоянные	штука	1	7	
	арендованные на 5 месяцев	штука	4		
	Для мониторинговых работ (южная зона), в том числе:	штука	5	7	На каждый районный, городской филиал РМЦФД и П
	постоянные	штука	1	7	
	арендованные на 5 месяцев	штука	4		
	Для мониторинговых работ (центральная зона), в том числе:	штука	2	7	На каждый районный, городской филиал РМЦФД и П
	постоянные	штука	1	7	
	арендованные на 5 месяца	штука	1		
	Для мониторинговых работ (для всех зон), в том числе:	штука	2	7	На каждый областной филиал РМЦФД и П
	постоянные	штука	1	7	
	постоянные высокой проходимости	штука	1	7	
	Для служебного использования, в том числе :	штука	4	7	На центральный аппарат РМЦФД и П
	служебная	штука	1	7	
	оперативная	штука	2	7	
	специальная	штука	1	7	

Примечание: к северной зоне относятся районы, расположенные в Акмолинской, Костанайской и Северо-Казахстанской областях; к восточной зоне относятся районы, расположенные в Алматинской, Восточно-Казахстанской, Павлодарской областях и в областях Абай и Жетісу; к западной зоне относятся районы, расположенные в Мангыстауской, Атырауской, Актюбинской и Западно-Казахстанской областях; к центральной зоне относятся районы, расположенные в Карагандинской области и в области Ұлытау; к южной зоне относятся районы, расположенные в Жамбылской, Кызылординской и Туркестанской областях.

Количество арендованных автотранспортных средств на 5 месяцев и сроки их аренды меняется внутри зоны и между зонами в зависимости от фактически сложившейся фитосанитарной ситуации и потребности в дополнительных арендованных автотранспортных средствах в каждой зоне.

Глава 2. Нормы положенности оптических приборов, инструментов и приспособлений

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения	Количество	Срок эксплуатации (год)	Область распространения
1	2	3	4	5	6
Оптические приборы					
2	Микроскоп монокуляр	штука	1	7	На каждый районный, городской, областной филиал и структурное подразделение центрального аппарата РМЦФД и П
3	Микроскоп биологический стереоскопический (бинокуляр)	штука	1	7	
4	Микроскоп биологический с программным обеспечением	штука	1	7	
Инструменты и приспособления					
5	Аспиратор (экспаустер) для сбора мелких насекомых	штука	1	1	
6	Энтомологическая коробка для насекомых на булавках, размером 27,5х22,5х50 сантиметров	штука	20	1	
7	Коллекционная коробка, размером	штука	10	1	

	23x13x8 сантиметров			
8	Садовый нож	штука	3	1
9	Совок лопата	штука	3	1
10	Садок из проволочной сетки для выведения насекомых	штука	3	1
11	Щетка-сметка	штука	3	1
12	Щуп для взятия проб зерна, мешочный	штука	1	1
13	Щуп амбарный	штука	1	1
14	Скальпель прямой, хирургический	штука	3	1
15	Секатор	штука	3	1
16	Булавка энтомологическ ая для накалывания мелких насекомых № 00,0; для накалывания карантинных пластинок с наклеенными насекомыми № 1, 2, 3, 4 (каждого номера)	штука	10	1
17	Расправилка раздвижная для насекомых	штука	3	1
18	Коробка для рабочей коллекции под стеклом на ватном слое, размером 12,3x8,5x2,5 сантиметров	штука	10	1
19	Коробка для рабочей коллекции под стеклом на ватном слое, размером	штука	5	1

	20,4x15,3x2,5 сантиметров				
20	Фонарик электрический	штука	3	1	
21	Гербарная сетка	штука	1	1	
22	Энтомологический сачок из бязи для кошения по травянистой растительности	штука	1	1	
23	Полотно бязевое для стряхивания насекомых с ветвей деревьев и кустарников, размером 1,5x1,5 метров	штука	1	1	
24	Совок лабораторный	штука	1	1	
25	Мешочек бязевый или полиэтиленовый, для проб и образцов, размером 15x25 и 20x30 сантиметров	штука	100	1	
26	Бур для отбора проб почвы	штука	1	1	
27	Пинцет остроконечный, глазной с плоскими концами, длиной 15 сантиметров	штука	1	1	
28	Пинцет, длиной 25 сантиметров	штука	1	1	
29	Пинцет мягкий, для мелких насекомых	штука	1	1	
30	Шпатель аптечный из нержавеющей стали, двусторонний, длиной 16 сантиметров	штука	1	1	
	Игла препаровальная,				На каждый районный, городской, областной филиал и структурное подразделение центрального аппарата РМЦФД и П

31	энтомологическая	штука	10	1
32	Петля для посева	штука	10	1
33	Ножницы средние, длиной 15 - 18 сантиметров	штука	3	1
34	Ножницы маленькие, прямые	штука	1	1
35	Ершик для мытья посуды	штука	2	1
36	Шпатель из пластмассы № 1	штука	1	1
37	Пробка резиновая для пробирок	штука	60	1
38	Пробка полиэтиленовая на 0,5 литра	штука	60	1
39	Пробка полиэтиленовая на 0,75 литра	штука	60	1
40	Пробка аптечная, корковая, разная	штука	60	1
41	Скальпель большой, брюшной, размером 160х50 миллиметров	штука	1	1
42	Пинцет анатомический прямой, размером 100х0,6 миллиметров	штука	1	1
43	Пинцет анатомический общего назначения, размером 150х2,4 миллиметров	штука	1	1
44	Пинцет анатомический общего назначения,	штука		1

	размером 250х2,4 миллиметров		1	
45	Ножницы остроконечные прямые, длиной 1 0 0 миллиметров	штука	1	1
46	Ножницы с одним острым концом прямые, длиной 140 миллиметров	штука	1	1
47	Шпатель лабораторный	штука	1	1
48	Штатив для пробирок деревянные или металлические	штука	1	1
49	Штатив для воронок (на 10 штук)	штука	1	1
50	Штатив лабораторный	штука	1	1
51	Штатив металлический на 100 пробирок	штука	1	1
52	Штатив металлический на 40 пробирок	штука	1	1
53	Штатив с кольшками для сушки пробирок	штука	1	1
54	Штатив для пипеток	штука	1	1
55	Г а з эмалированный	штука	2	1
56	В е д р о оцинкованное	штука	2	1
57	Складной метр	штука	3	1
58	Тренога для спиртовок	штука	1	1
59	Рулетка, длиной 10 метров	штука	1	1
60	Ножницы тупоконечные прямые, длиной 1 7 0 миллиметров	штука	1	1

61	Пресс обжимной для пробирок	штука	1	1	
62	Спиртовка	штука	1	1	

Глава 3. Нормы положенности лабораторных приборов и посуды

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения	Количество	Срок эксплуатации (год)	Область распространения
1	2	3	4	5	6
Общелабораторные приборы					
63	Светоловушка	штука	1	7	На каждый районный, городской, областной филиал и структурное подразделение центрального аппарата РМЦФД и П
64	Споролувушка	штука	1	7	
65	Термостат	штука	1	7	
66	Анализатор зараженности зерна	штука	1	7	
67	Устройство для сушки лабораторной посуды (термошкаф)	штука	1	7	
68	Рассев автоматический	штука	1	7	
69	Прибор оптический для определения клещей и других насекомых	штука	1	7	
70	Сушильный шкаф	штука	1	7	
71	Весы аналитические лабораторные	штука	1	7	
72	Весы электронные	штука	1	7	
73	Разновесы	штука	1	7	
74	Переносной комплект инспектора	штука	3	7	
75	Бинокль	штука	3	7	
76	Сито почвенное	штука	1	7	
77	Растильня	штука	1	7	
78	Цистовыделитель	штука	1	7	
79	Баня комбинированная лабораторная	штука	1	7	

80	Машина моечная настольная для пробирок	штука	1	7
81	Сито зерновое	штука	1	7
82	С и т о свекловичное	штука	1	7
83	Камера Горяева	штука	1	7
84	Дистиллятор	штука	1	7
85	Феромонная ловушка	штука	100	1
Лабораторная посуда				
86	Пробирка энтомологическ а я , плоскодонная и для семян сорняков, размером 60x15 миллиметров	штука	50	3
87	Пробирка энтомологическ а я , плоскодонная и для семян сорняков, размером 40x15 миллиметров	штука	50	3
88	Пробирка энтомологическ а я , плоскодонная и для семян сорняков, размером 30x10 миллиметров	штука	50	3
89	Пробирка центрифужная	штука	50	3
90	Пробирка химическая	штука	14	3
91	Пробирка, размером 0,8x4,2 сантиметров	штука	14	3
92	Пробирка, размером 1,0x5,0 сантиметров	штука	50	3

93	Часовое стекло, диаметром 7 сантиметров	штука	5	3
94	Чашка Петри, диаметром 10 сантиметров	штука	20	3
95	Чашка Коха, диаметром 5 сантиметров	штука	20	3
96	Стакан химический, стеклянный, емкостью 50 миллилитров	штука	50	3
97	Стакан химический, стеклянный, емкостью 100 миллилитров	штука	20	3
98	Стакан химический, стеклянный, емкостью 500 миллилитров	штука	20	3
99	К о л б а Эрленмейера, емкостью 100 миллилитров	штука	10	3
100	Цилиндр мерный, емкостью 100 миллилитров	штука	5	3
101	Цилиндр мерный, емкостью 250 миллилитров	штука	5	3
102	Цилиндр мерный, емкостью 500 миллилитров	штука	5	3
103	Цилиндр мерный, емкостью 1000 миллилитров	штука	10	3
104	Капельница с притертой пипеткой, емкостью 50 миллилитров	штука	10	3
105	Пипетка глазная	штука	5	3

106	Банка с притертой пробкой, емкостью 0,1 литра	штука	10	3	На каждый районный, городской, областной филиал и структурное подразделение центрального аппарата РМЦФД и П
107	Банка с притертой пробкой, емкостью 0,25 литра	штука	10	3	
108	Банка с притертой пробкой, емкостью 0,5 литра	штука	10	3	
109	Банка с притертой пробкой, емкостью 3,0 литра	штука	10	3	
110	Эксикатор с притертой крышкой, емкостью 0,1 литра	штука	1	3	
111	Эксикатор с притертой крышкой емкостью 3,0 литра	штука	1	3	
112	Эксикатор с притертой крышкой, емкостью 5,0 литров	штука	1	3	
113	Склянка с притертой пробкой для хранения спирта и других жидкостей	штука	10	3	
114	Кристаллизатор из толстого стекла, диаметром 30 сантиметров	штука	1	3	
115	Колба плоскодонная, узкогорлая, емкостью 0,75 литра	штука	6	3	

116	Мензурка с делением по 5 миллиметров, емкостью 250 миллилитров	штука	1	3
117	Тигл фарфоровый, емкостью 5 миллилитров	штука	1	3
118	Тигл фарфоровый, емкостью 10 миллилитров	штука	1	3
119	Тигл для парафина и для кипячения, емкостью 50 миллилитров	штука	1	3
120	Ступка фарфоровая с пестиком, диаметром 15 сантиметров	штука	1	3
121	Предметное стекло с шлифованными краями, размером 75x25x1,2 миллиметров	штука	10	3
122	Предметное стекло с лункой	штука	10	3
123	Покровное стекло, размером 18x18 миллиметров	штука	10	3
124	Покровное стекло, размером 24x24x0,18 миллиметров	штука	10	3
125	Воронка стеклянная, диаметром 10 сантиметров	штука	1	3
126	Колпак стеклянный для оптики	штука	1	3
127	Палочка стеклянная	штука	1	3

128	Склянка узкогорлая, емкостью 100 миллилитров	штука	1	3
129	Склянка узкогорлая, емкостью 250 миллилитров	штука	1	3
130	Склянка узкогорлая, емкостью 500 миллилитров	штука	1	3
131	Склянка узкогорлая, емкостью 1000 миллилитров	штука	1	3
132	Ч а ш к а фарфоровая для выпаривания	штука	1	3
133	Б ю к с толстостенный с притертой крышкой или ветеринарный, емкостью 25 миллилитров	штука	2	3
134	Б ю к с толстостенный с притертой крышкой или ветеринарный, емкостью 50 миллилитров	штука	2	3
135	Морилка с корковой пробкой для насекомых	штука	2	3
136	Цилиндр стеклянный с притертой пробкой, емкостью 1 литр	штука	2	3
137	Цилиндр стеклянный с притертой пробкой, емкостью 2 литра	штука	2	3
	Цилиндр стеклянный с притертой			

138	пробкой, емкостью 0,5 литра	штука	2	3	
139	Планшет для хранения предметных стекло	штука	1	3	

Глава 4. Нормы положенности химических реактивов и других материалов производственной и хозяйственной потребности

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения	Количество	С р о к эксплуатации (год)	Область распространения
1	2	3	4	5	6
Химические реактивы производственной и хозяйственной потребности					
140	Агар-агар	килограмм	0,5	1	На каждый районный, городской, областной филиал и структурное подразделение центрального аппарата РМЦФД и П
141	Спирт	литр	5	1	
142	Формалин 40 %	литр	4	1	
Материалы					
143	Бумага фильтровальная	килограмм	20	1	На каждый районный, городской, областной филиал и структурное подразделение центрального аппарата РМЦФД и П
144	Вата	килограмм	1	1	
145	Марля	метр	10	1	
146	Клеенка	квадратный метр	10	1	

Глава 5. Нормы положенности цифрового, коммуникационного и прочего дополнительного оборудования, в том числе программного обеспечения

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения	Количество	С р о к эксплуатации (год)	Область распространения
1	2	3	4	5	6
					На каждого руководителя, специалиста и лаборанта центрального аппарата,

147	GPS навигатор	штука	1	7	областного, городского и районного филиала РМЦФД и П
148	Планшеты	штука	1	7	На каждого руководителя, специалиста и лаборанта центрального аппарата, областного, городского и районного филиала РМЦФД и П
149	Геоинформационная система	услуга	1	нет	На центральный аппарат, областной, городской и районный филиал РМЦФД и П
150	Беспилотный летательный аппарат (дрон)	штука	23		На каждый областной филиал РМЦФД и П, в том числе:
151		штука	1	7	Акмолинская область
152		штука	3	7	Актюбинская область
153		штука	1	7	Алматинская область
154		штука	1	7	Атырауская область
155		штука	1	7	Восточно-Казахстанская область
156		штука	2	7	Жамбылская область
157		штука	1	7	Западно-Казахстанская область
158		штука	1	7	Карагандинская область
159		штука	1	7	Кызылординская область
160		штука	3	7	Костанайская область
161		штука	1	7	Мангистауская область

162		штука	1	7	Павлодарская область
163		штука	1	7	Северо-Казахстанская область
164		штука	1	7	Туркестанская область
165		штука	1	7	Область Абай
166		штука	2	7	Область Жетісу
167		штука	1	7	Область Ұлытау

Глава 6. Нормы положенности оборудования и походного инвентаря

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения	Количество	Срок эксплуатации (год)	Область распространения
1	2	3	4	5	6
168	Холодильник	штука	1	7	На каждый районный, городской, областной филиал и структурное подразделение центрального аппарата РМЦФД и П
169	Палатка	штука	1	7	
170	Лодка резиновая	штука	1	7	
171	Термосумки	штука	1	1	Для каждого обследователя

Глава 7. Нормы на обследовательские работы по выявлению карантинных объектов и особо опасных вредных организмов

№ п/п	Вид вредителя и болезни	Этап обследовательской работы	Единица измерения	Норма на одного обследователя за один рабочий день	Область распространения
1	2	3	4	5	6
172	Американская белая бабочка	период появления единичных гнезд с гусеницами первого, второго возраста	гектар	4	
173	Восточная плодожорка	по гусеницам	гектар	3	
174	Дынная муха	по личинкам	гектар	5	

175	Западный цветочный трипс	в период вегетации	гектар	1,5
176	Золотистая картофельная нематода	в период вегетации	гектар	5
177	Западный кукурузный жук	в период вегетации	гектар	5
178	Калифорнийская щитовка	личинки, имаго (на крупных массивах)	дерево	150
		личинки, имаго (на приусадебных участках)	дерево	120
179	Карантинные сорные растения	от отрастания розетки листьев до цветения, сплошное обследование	гектар	200
		при обследовании конвертным способом	гектар	500
180	Картофельная моль	в период вегетации, перед цветением, перед уборкой	гектар	5
181	Непарный шелкопряд (по гусеницам, по яйцекладке азиатский подвид)		гектар	5
182	Ожог плодовых деревьев	весной, осенью	гектар	3
183	Разновидности черного усача, азиатский усач	в период вегетации	гектар	10
184	Рак картофеля	в период вегетации	гектар	5
185	Червец Комстока	имаго, личинки, яйцекладка, на крупных массивах	дерево	250
		на приусадебных участках	дерево	200
186	Четырехпятнистая зерновка	в период вегетации	гектар	15

187	Болезни зерновых культур	летнее обследование	гектар	800	На каждый районный, городской, областной филиал и структурное подразделение центрального аппарата РМЦФД и П
188	Вредители хлопчатника	1 - о е обследование (паутинный клещ)	гектар	120	
		2 - о е обследование (паутинный клещ и хлопковая совка)	гектар	120	
		3 - е обследование (паутинный клещ и хлопковая совка)	гектар	120	
189	Гессенская муха	по пупариям (весна, осень)	гектар	800	
		по яйцекладке (летом)	гектар	800	
190	Клоп вредная черепашка	п о перезимовавшим и зимующим клопам	гектар	400	
		летом по личинкам	гектар	800	
191	Колорадский жук	в период вегетации	гектар	40	
192	Мышевидные грызуны	летнее обследование по учету численности	гектар	500	
193	Саранчовые вредители	по кубышкам (весна, осень)	гектар	400	
		по личинкам, в период спаривания и яйцекладки	гектар	900	
194	Серая зерновая совка	п о перезимовавшим и зимующим гусеницам (весна, осень)	гектар	400	
		срез колосьев (летом)	гектар	1200	
195	Суслики	подсчет нор	гектар	500	

196	Хлебные жуки	летнее обследование по жукам	гектар	800
		осеннее по личинкам	гектар	400
197	Южно-Американская томатная моль	по бабочкам и по гусенице	гектар	7
198	Сибирский шелкопряд	по гусеницам и по яйцекладке	гектар	5
199	Коричнево-мраморный клоп	в период вегетации	гектар	4
200	Посевы зерновых и масличных культур	в период вегетации	гектар	200
201	Капустная моль	по гусеницам I, II, III поколений, по бабочкам	гектар	120
202	Сорные растения	весенне-летнее и летне-осеннее обследование посевов в фазы отрастания сорных растений	гектар	500
203	Зебра чип картофеля	в период вегетации	гектар	5
204	Вирусные болезни томатов : теплицы	в период вегетации	гектар	5
205	Открытый грунт	в период вегетации	гектар	5

Глава 8. Нормы положенности офисного помещения

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения	Площадь помещения	Область распространения
206	Кабинет руководителя	квадратный метр	25	На каждый областной филиал и центральный аппарат РМЦФД и П
207	Кабинет заместителя руководителя	квадратный метр	20	
208	Кабинет руководителя	квадратный метр	20	На каждый районный и городской филиал РМЦФД и П
209	Приемная руководителя	квадратный метр	10	Для центрального аппарата РМЦФД и П

210	Кабинет работника (на 1 работника)	квадратный метр	7,5	На каждый районный, городской, областной филиал и центральный аппарат РМЦФД и П
211	Общие помещения (зал совещаний, архив, копировально-множительная, серверная, кладовая для оборудования, инвентаря и канцелярских принадлежностей)	квадратный метр	25% от итога	На каждый областной филиал и центральный аппарат РМЦФД и П
212	Общие помещения (зал совещаний, архив, копировально-множительная, серверная, кладовая для оборудования, инвентаря и канцелярских принадлежностей)	квадратный метр	20% от итога	На каждый районный и городской филиал РМЦФД и П
213	Вспомогательные помещения (коридоры, венткамеры, туалеты, помещения для личной гигиены)	квадратный метр	20% от итога	На каждый районный, городской, областной филиал и центральный аппарат РМЦФД и П

Глава 9. Нормы обеспечения работников специальной одеждой и другими средствами индивидуальной защиты

№ п/п	Наименование специальной одежды и обуви	Единица измерения	Количество	Срок эксплуатации (год)	Область распространения
214	Головной убор (кепи) из хлопчатобумажной ткани	штука	1	1	На каждого штатного специалиста районных, городских, областных филиалов и структурных подразделений
215	Костюм (куртка и брюки) из хлопчатобумажной ткани с пылеотталкивающей пропиткой	комплект	1	2	

216	Рабочая обувь (ботинки)	пара	1	3	центрального аппарата РМЦФД и П
217	Универсальные рабочие перчатки	пара	1	1	
218	Респиратор газоаэрозольный	штука	1	до износа	
219	Медицинский халат с головным убором (колпак) и 3 хлопчатобумажной тканью	комплект	1	1	На лаборантов и специалистов районных, городских, областных филиалов и структурных подразделений центрального аппарата РМЦФД и П
220	Перчатки резиновые, медицинские	пара	246	1	
221	Маска трехслойная из нетканого материала, одноразовая	штука	984	1	

Приложение 2 к приказу
Министр сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 15 апреля 2025 года № 108

Перечень утративших силу некоторых приказов Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан

1. Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 26 июня 2015 года № 15-07/572 "Об утверждении натуральных норм обеспечения государственных организаций, осуществляющих фитосанитарный мониторинг" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11810).

2. Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 20 декабря 2019 года № 445 "О внесении изменений и дополнений в приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 26 июня 2015 года № 15-07/572 "Об утверждении натуральных норм обеспечения государственных организаций, осуществляющих фитосанитарный мониторинг" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 19786).

3. Приказ исполняющего обязанности Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 13 февраля 2024 года № 58 "О внесении изменений в приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 26 июня 2015 года № 15-07/572 "Об утверждении натуральных норм обеспечения государственных организаций, осуществляющих фитосанитарный мониторинг".

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан