

**Үлгілердегі карантиндік объектілер мен бөтен текті түрлердің түрлік құрамын айқындауды және импорттық себу мен отырғызылатын материалдардағы карантиндік объектілермен және бөтен текті түрлермен жасырын залалдануды анықтауды жүзеге асыратын мемлекеттік ұйымдарды қамтамасыз етудің заттай нормаларын бекіту туралы**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің орынбасары - Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрінің 2016 жылғы 3 қарашадағы № 463 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2016 жылғы 13 желтоқсанда № 14517 болып тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің м.а. 2025 жылғы 30 сәуірдегі № 140 бұйрығымен

      Ескерту. Күші жойылды – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің м.а. 30.04.2025 № 140 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

      2008 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасының Бюджет кодексінің 69-бабы 2-тармағына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН**:

      1. Қоса беріліп отырған үлгілердегі карантиндік объектілер мен бөтен текті түрлердің түрлік құрамын айқындауды, импорттық себу және отырғызу материалдарындағы карантиндік объектілермен және бөтен текті түрлермен жасырын залалдануды анықтауды жүзеге асыратын мемлекеттік ұйымдарды қамтамасыз етудің заттай нормалары бекітілсін.

      2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Агроөнеркәсіптік кешендегі мемлекеттік инспекция комитеті заңнамада белгіленген тәртіппен:

      1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелген күнінен бастап күнтізбелік он күн ішінде оның көшірмесінің мерзімді баспа басылымдарына және "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесіне ресми жариялауға, сондай-ақ Қазақстан Республикасы нормативтік құқықтық актілерінің Эталондық бақылау банкіне орналастыру үшін "Республикалық құқықтық ақпарат орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнына жіберілуін;

      3) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің интернет-ресурсына орналастырылуын қамтамасыз етсін.

      3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы вице-министріне жүктелсін.

      4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі, бірақ 2017 жылғы 1 қаңтардан бұрын қолданысқа енгізілмейді.

|  |  |
| --- | --- |
| Қазақстан Республикасы |  |
| Премьер-Министрінің орынбасары - |  |
| Қазақстан Республикасының |  |
| Ауыл шаруашылығы министрі | А. Мырзахметов |

      "КЕЛІСІЛГЕН"

      Қазақстан Республикасының

      Қаржы министрі

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б. Сұлтанов

      2016 жылғы 7 қараша

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің орынбасары – Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2016 жылғы 3 қарашадағы № 463 бұйрығымен бекітілген |

      07/57215-2/509

**Үлгілердегі карантиндік объектілер мен бөтен текті түрлердің түрлік құрамын айқындауды және импорттық себу мен отырғызылатын материалдардағы карантиндік объектілермен және бөтен текті түрлермен жасырын залалдануды анықтауды жүзеге асыратын мемлекеттік ұйымдарды қамтамасыз етудің заттай нормалары**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | | Заттай норманың атауы | Өлшем бірлігі | Сандық мәндегі норма | | | Пайдалану мерзімі (жыл) | Қолданылу саласы | | | | | | | Таралу саласы | | | | | Заттай нормаларды айқындауды және қолдануды нақтылайтын сипаттамалар | | | | | | |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | | | 5 | 6 | | | | | | | 7 | | | | | 8 | | | | | | |
| **1. Автомобильдік** **көліктің** **тиістілік** **нормалары** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | Жүріп өту мүмкіндігі жоғары жеңіл автомобиль | дана | 27 | | | 7 | Үлгілерді іріктеп алу және зерттеу үшін ауыл шаруашылығы өндірісі объектілеріне (элеваторлар, астық қабылдау кәсіпорындары, қоймалар, базарлар, танаптар) шығу (жылжымалы зертхана) | | | | | | | РӨКО ММ-ның аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | | | Бензинді, қозғалтқышының көлемі 3000 текше сантиметрге дейінгі  (бұдан әрі – см3),  бес орынды | | | | | | |
|  | |  | дана | 1 | | | 7 | Үлгілерді іріктеп алу және зерттеу үшін ауыл шаруашылығы өндірісі объектілеріне (элеваторлар, астық қабылдау кәсіпорындары, қоймалар, базарлар, танаптар) шығу (жылжымалы зертхана) | | | | | | | РӨКО ММ-ның орталық аппараты | | | | | Бензинді, қозғалтқышының көлемі 3000 см3 дейінгі,  бес орынды | | | | | | |
| 2 | | Жүріп өту мүмкіндігі жоғары жолаушыларды тасымалдауға арналған шағын автобус | дана | 3 | | | 7 | Келіп түскен импорттық тұқым мен отырғызу материалдарының жасырын залалдануын вегетация кезінде анықтау мақсатында дала жағдайында жұмыс істеу үшін | | | | | | | Карантиндік питомниктер:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті,  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Бензинді, қозғалтқышының көлемі 3000 см3 дейінгі,  тоғыз орынды | | | | | | |
| 3 | | Кезекші шағын автобус | дана | 1 | | | 7 | Тұрақты негізде ФТТ-ны жүзеге асыру үшін | | | | | | | РӨКО ММ орталық аппаратының ФТТ бөлімі | | | | | Бензинді, қозғалтқышының көлемі 3000 см3 дейінгі,  он бір орынды | | | | | | |
| **2. Машиналар мен жабдықтардың** **тиесілік** **нормалары** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың атауы | Өлшем бірлігі | Сандық мәндегі  норма | | | Пайдалану мерзімі (жыл) | Қолданылу  саласы | | | | | | | Таралу  саласы | | | | | Заттай нормаларды айқындауды және қолдануды нақтылайтын сипаттамалар | | | | | | |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | | | 5 | 6 | | | | | | | 7 | | | | | 8 | | | | | | |
| 1 | | Далалық жағдайда жұмыс істеуге арналған доңғалақты трактор | дана | 3 | | | 10 | Үлкен учаскелерде көктемгі-дала, жазғы,  күзгі дала жұмыстарын (жер жырту, тырмалау, культивациялау, жинау, тасымалдау) орындау үшін | | | | | | | Карантиндік питомниктер:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті,  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Дөңгелекті трактор  (қуаты 80 ат күші) | | | | | | |
|  | |  | дана | 3 | | | 10 | Ұсақмөлдекті учаскелерде көктемгі-дала, жазғы, күзгі дала жұмыстарын (жер жырту, тырмалау, культивациялау, жинау, тасымалдау) орындау үшін | | | | | | | Карантиндік питомниктер:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті,  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Дөңгелекті трактор  (қуаты 30 ат күші) | | | | | | |
| 2 | | Дөңгелекті шағын трактор | дана | 3 | | | 8 | Топырақ өңдеу үшін | | | | | | | Карантиндік питомниктер:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті,  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Бензинді, цилиндрдің  жұмыс көлемі,  389 см3 | | | | | | |
| 3 | | Қармау ені 4 метрлік қопсытқыш | дана | 2 | | | 7 | Дәнді дақылдар және отамалы дақыл егістігінде топырақ өңдеу (қопсыту) үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомниктері:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті | | | | | Жалпы қармау ені 4 метр | | | | | | |
| 4 | | Ескі жыртылған, аз тасты және орташа тасты топырақты тегістеп жыртуға арналған топырақ аудару соқасы | дана | 2 | | | 7 | Дәнді дақылдар мен отамалы дақылдардың егістерінде топырақтарды жаппай өңдеу (жер жырту) үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомниктері:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті | | | | | Қармау ені 1,6 метр | | | | | | |
| 5 | | Жеміс, жидек және орман дақылдарын отырғызуға арналған шұңқырларды жаппай қазатын механикалық шұңқырқазғыш | дана | 1 | | | 7 | Кәрі ағаштарды қазып алып тастау және жеміс дақылдарының жас көшеттіктері мен ағаштарын отырғызу және қайта отырғызу үшін | | | | | | | Жеміс-жидек дақылдарының карантиндік питомнигі:  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Шұңқырдің диаметрі, 300; 600; 800; 1000 миллиметр; шұңқырдың тереңдігі, 700 миллиметр | | | | | | |
| 6 | | Жартылай жалғамалы тырма | дана | 1 | | | 7 | Топырақты өңдеу және егістіктегі ылғалды жабу үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомнигі:  Ақмола облысы Шортанды кенті | | | | | Қармау ауқымы 4,2 метр, топырақты өңдеу тереңдігі,  8-20 сантиметр | | | | | | |
| 7 | | Қар тоқтатуға арналған жабдық | дана | 2 | | | 7 | Егістіктегі ылғалды тоқтатуды жүргізу үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомниктері:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті | | | | | Қармау биіктігі 1,5 метр | | | | | | |
| 8 | | Тіркелмелі бүріккіш | дана | 1 | | | 7 | Вегетация кезінде егістіктерді химиялық өңдеу үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомнигі:  Ақмола облысы Шортанды кенті | | | | | Жоғары тығызды материалдан жасалған сыйымдылығы 2000 литрден кем емес | | | | | | |
| 9 | | Бау-бақша фрезасы | дана | 1 | | | 7 | Бау бақшалардағы топырақты өңдеу (қопсыту) үшін | | | | | | | Жеміс-жидек дақылдарының карантиндік питомнигі:  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Қармау ені, 1,45; 1,75; 1,85 метр; топырақты өңдеу тереңдігі, 6-15 сантиметр | | | | | | |
| 10 | | Роторлы шөп шапқыш | дана | 1 | | | 7 | Бақшалардағы қатарлар арасындағы арамшөптерді шабу және бақшаның айналасында өртке қарсы аймақ құру үшін | | | | | | | Жеміс-жидек дақылдарының карантиндік питомнигі:  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Жалпы ұзындығы 3000 миллиметр, ені 950 миллиметр | | | | | | |
| 11 | | Жылыжайларға және оранжереяларға арналған бойлер | дана | 1 | | | 7 | Жыл бойы өсімдіктерді үздіксіз бақылау үшін карантиндік жылыжайларда температуралық режимді реттеу үшін | | | | | | | Жеміс-жидек дақылдарының карантиндік питомнигі:  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Жылыту аумағы 200 шаршы метрден кем емес | | | | | | |
| 12 | | Қопарғыш | дана | 1 | | | 7 | Кәрі ағаштарды қазып алып тастау және жеміс дақылдарының жас көшеттері мен ағаштарын қайта отығызу мен отырғызу үшін | | | | | | | Жеміс-жидек дақылдарының карантиндік питомнигі:  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Қармау ені 1,28 метр; тістерінің топырақта барынша енуі 0,45 метр | | | | | | |
| 13 | | Өрт сөндіргіш резервуары | дана | 1 | | | 7 | Төтенше жағдайларға (бақшалардағы өрт) арналған судың қорын сақтау үшін | | | | | | | Жеміс-жидек дақылдарының карантиндік питомнигі:  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Көлемі V, 1 ден 50 текше метрге дейін | | | | | | |
| 14 | | Өздігінен түсіргіш трактор тіркемесі | дана | 3 | | | 7 | Себу кезеңінде тұқымды және астық жинау кезінде дәндерді тасу үшін. Тыңайтқыштарды, қосалқы құралдарды және агрегаттарды тасымалдау үшін | | | | | | | Карантиндік питомниктер:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Шымбұлақ кенті, Алматы облысы, Алмалыбақ кенті | | | | | Тасымалдайтын жүк салмағы, килограмм, 4500 кем емес | | | | | | |
| 15 | | Дәнекерлеуші трансформатор | дана | 2 | | | 7 | Ауыл шаруашылығы машиналарын және жабдықтарды далалық жағдайда жедел жөндеу (дәнекерлеу) үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомниктері:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті | | | | | Желі кернеуі (1 фаза) 220 Ватт | | | | | | |
| 16 | | Сумен жылытатын бойлер | дана | 2 | | | 7 | Дала қосындағы жылжымалы вагондағы суды жылыту үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомниктері:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті | | | | | Параметрлері: 20 дан 50 литрге дейін | | | | | | |
| 17 | | Дискалы тұқым сепкіш | дана | 2 | | | 7 | Дәнді дақылдарды себу үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомниктері:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті | | | | | Қатарлар арасынының ені, 15-19 сантиметр | | | | | | |
| 18 | | Масақ  молотилкасы | дана | 2 | | | 7 | Бөліп жинау кезінде  дәнді дақылдарды жинау үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомниктері:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті | | | | | Габариттері (ұзындығы х ені х биіктігі), миллиметр, 910х730х1265 | | | | | | |
| 19 | | Дәнді дақылдарды жинайтын комбайн | дана | 2 | | | 7 | Дәнді дақылдарды тікелей комбайнмен жинау үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомниктері:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті | | | | | Бункер көлемі, 8 текше метрден кем емес | | | | | | |
| 20 | | Картопотырғызғыш | дана | 2 | | | 7 | Дала жағдайында картопты отырғызу үшін | | | | | | | Дәнді дақылдардың карантиндік питомниктері:  Ақмола облысы Шортанды кенті, Алматы облысы Алмалыбақ кенті | | | | | Типі – гүрсілді | | | | | | |
| 21 | | Ағаштарды кесектерімен қазатын аспалы құрал | дана | 1 | | | 7 | Тексеруден өткен отырғызылатын материалдарды қайтаруға қазып алу үшін | | | | | | | Жеміс-жидек дақылдарының карантиндік питомнигі:  Алматы облысы Шымбұлақ кенті | | | | | Кесетін күрек блоктарының жоғарғы диаметрі 1,8 метр; қазып алу тереңдігі 1,2 метр | | | | | | |
| **3. Кеңсе** **жиһаздарының** **тиістілік** **нормалары** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем  бірлігі | | | | | Сандық мәндегі  норма | | | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу саласы | | | | | Таралу саласы | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | | 4 | | | | 5 | | 6 | | | | | 7 | | | | | |
| 1 | Кептіретін шкаф | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | | Карантиндік зертханалардың және интродукциялық-карантиндік питомниктердің өндірістік және тұрмыстық жағдайын қамтамасыз ету үшін | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | | | |
| 2 | Препаравалды үстелдер | | | | дана | | | | | 81 | | | | 10 | |
| 3 | Зертханалық сорып шығаратын шкаф | | | | дана | | | | | 54 | | | | 10 | |
| 4 | Есіксіз кітап сөресі | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 5 | Есігі бар кітап сөресі | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 6 | Компьютерлік үстел | | | | дана | | | | | 122 | | | | 4 | |
| 7 | Директор креслосы | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 8 | Орындық | | | | дана | | | | | 130 | | | | 4 | |
| 9 | Ыдыстар мен құралдарға арналған шкаф | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 10 | Құжаттарды сақтауға арналған сейф | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 11 | Металдан жасалған шкаф | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 12 | Картотека | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 13 | Препараттарды сақтауға арналған сейф (шкаф) | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 14 | Үлгілерді сақтауға арналған сейф | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 15 | Стеллаж | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| 16 | Сыртқы киімге арналған шкаф | | | | дана | | | | | 27 | | | | 10 | |
| **4. Ақпараттық-есептегіш** **ұйымдастыру** **техниканың** **тиістілік** **нормалары** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем  бірлігі | | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу  саласы | | | | | Таралу  саласы | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | | 5 | | 6 | | | | | 7 | | | | | |
| 1 | Лазерлі түрлі-түсті принтер | | | | дана | | | | 30 | | | | | 4 | | Зертханалардың және питомниктердің жұмысын тұрақты қамтамасыз ету, ФТТ және карантиндік объектілер бойынша жедел ақпараттар мен деректер базасын сақтау үшін | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | | | |
| 2 | Үздіксіз қуат беру көзі | | | | дана | | | | 108 | | | | | 4 | |
| 3 | Желілік фильтр | | | | дана | | | | 108 | | | | | 4 | |
| 4 | Жинақтағы компьютер | | | | дана | | | | 108 | | | | | 4 | |
| 5 | Сандық фотокамера | | | | дана | | | | 27 | | | | | 4 | |
| 6 | Мультимедиалық проектор | | | | дана | | | | 27 | | | | | 4 | |
| 7 | Көшірме аппараты | | | | дана | | | | 27 | | | | | 4 | |
| 8 | Бағдарламалық қамтамасыз ету (антивирус, Office/ Windows) | | | | дана | | | | 108 | | | | | 10 | |
| 9 | Алмалы салмалы ақпарат жеткізгіш | | | | дана | | | | 122 | | | | | 4 | |
| 10 | Телефон аппараты | | | | дана | | | | 30 | | | | | 4 | |
| 11 | Ноутбук | | | | дана | | | | 13 | | | | | 4 | |
| **5. Қосымша** **жабдықтардың** **тиістілік** **нормалары** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем  бірлігі | | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу  саласы | | | | | Таралу  саласы | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | | 5 | | 6 | | | | | 7 | | | | | |
| 1 | Үстел лампасы | | | | дана | | | | 108 | | | | | 4 | | Карантиндік зертханалардың және интродукциялық-карантиндік- питомниктердің өндірістік және тұрмыстық жағдайын, өртке қарсы қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | | | |
| 2 | Кондиционер | | | | дана | | | | 28 | | | | | 4 | |
| 3 | Шаңсорғыш | | | | дана | | | | 27 | | | | | 4 | |
| 4 | Үтік | | | | дана | | | | 27 | | | | | 4 | |
| 5 | Киім үтіктейтін тақтай | | | | дана | | | | 27 | | | | | 4 | |
| 6 | Өрт сөндіргіш құрал-сайманы | | | | жиынтық | | | | 6 | | | | | 4 | |
| **6. Жеке қорғау** **құралдарының** **тиістілік** **нормалары** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем  бірлігі | | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу  саласы | | | | | | Таралу  саласы | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | | 5 | | 6 | | | | | | 7 | | | | |
| 1 | Алғашқы көмекке арналған дәрі қобдишасы | | | | жинақ | | | | 54 | | | | | 1 | | Зертханалық және дала жұмыстарын жүргізу кезінде иіс сезу және сезу органдарын жеке қорғау үшін | | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | | |
| 2 | Хирургиялық стерильді қолғаптар (орамада 100 дана) | | | | орама | | | | 54 | | | | | 1 | |
| 3 | Вафельді орамал | | | | метр | | | | 81 | | | | | 1 | |
| 4 | Респиратор У-2к | | | | дана | | | | 20 | | | | | 1 | |
| 5 | Панорамалық бетперде | | | | дана | | | | 54 | | | | | 1 | |
| 6 | Сүзгіш қорап ГК5 | | | | дана | | | | 54 | | | | | 1 | |
| 7 | Қорғаныс көзілдірігі | | | | дана | | | | 20 | | | | | 1 | |
| 8 | Резеңке етік | | | | жұп | | | | 26 | | | | | 1 | |
| 9 | Химиялық өңдеуге арналған арнайы киім | | | | жиынтық | | | | 18 | | | | | 1 | |
| 10 | Зертханалық мақта-мата халаттары | | | | дана | | | | 124 | | | | | 1 | |
| 11 | Жұмыс халаттары | | | | дана | | | | 34 | | | | | 1 | |
| 12 | Резеңке қосылған алжапқыш | | | | дана | | | | 34 | | | | | 1 | |
| **7. Зертханалық** **аспаптар мен ыдыстардың** **тиістілік** **нормалары** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем  бірлігі | | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу  саласы | | | | | Таралу  саласы | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | | 5 | | 6 | | | | | 7 | | | | | |
| 1 | Әртүрлі қол лупаларының жиынтығы  (2х–10х) | | | | жинақ | | | | 108 | | | | | 5 | | Карантинге жатқызылған өнімдер үлгілеріндегі карантиндік объектілерді сәйкестендіру мақсатында энтомологиялық, фитопотологиялық, гербологиялық, вирусологиялық, бактериялық, гельминтологиялық зертханалық сараптама жүргізу кезінде | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | | | |
| 2 | Маңдайға ілетін бинокулярлы лупа | | | | дана | | | | 108 | | | | | 10 | |
| 3 | Биологиялық тікелей микроскоп, 1000х үлкейтілетін; фотобейнекамерамен; қарама қарсылық жүйесімен; қараңғы өрісті; фазалалық қарама қарсылықпен | | | | дана | | | | 108 | | | | | 10 | |
| 4 | Мотик Микроскопы | | | | дана | | | | 108 | | | | | 10 | |
| 5 | Мотик СТ Бинекуляры | | | | дана | | | | 108 | | | | | 10 | |
| 6 | Микмед Микроскопы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 7 | Жууға арналған құрылғы УДЗ (ультрадыбысты ванна) | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 8 | ГК 10-01 бу стерилизаторы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 9 | Су моншасы (СМ) | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 10 | Зертханалық электронды 10000 грамм шектеуі бар таразы, дискреттілігі 0,1 грамм | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 11 | Зертханалық электронды 1000 грамм шектеуі бар таразы, дискреттілігі 0,1 грамм | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 12 | Зертханалық электронды 600 грамм шектеуі бар таразы, дискреттілігі 0,1 грамм | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 13 | Зертханалық электронды 600 грамм шектеуі бар таразы, дискреттілігі 0,001 грамм | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 14 | Төмен температуралы тоңазытқыш - 80оС | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 15 | Автоклав | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 16 | Бидистиллятор | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 17 | Дистиллятор | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 18 | Ламинарлы шкаф | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 19 | Сорып шығатын шкаф | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | |
| 20 | Реактивтерді сорып шығаратын шкаф | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 21 | Жуғышы бар сорып шығаратын шкаф | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 22 | Жалпыға қолданатын термостат 60оС | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 23 | Төмен жылдамдықты зертханалық центрифуга 3000 айналым/минута | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 24 | Цисто бөліп шығарушы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 25 | Дәндерді илейтін құрал | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 26 | РН-метр | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 27 | Талдамалы дәлдікпен 0,0001 грамға дейін өлшейтін таразы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 28 | ПТР үшін арнайы бағдарламамен қамтамасыз етілген стационарлық аппаратық құрылғы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 29 | 250 градусқа дейін құрғақ майлы шкаф немесе/ кептіргіш шкаф | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 30 | Жанғыш камера немесе электропеш | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 31 | Зертханалық жылы жай | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 32 | Температураны, жарықты, ауаның ылғалдығын реттейтін климокамера | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 33 | Бактерицидтік үстел камерасы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 34 | Дәндерді елеуіштер жиынтығы (0,1х200 бастап 5,0х200 миллиметрге дейін) | | | | дана | | | | 54 | | | | | 10 | |
| 35 | Топыраққа арналған әр түрлі елеуіштер жиынтығы | | | | дана | | | | 54 | | | | | 10 | |
| 36 | Қызылша тәріздес тұқымға арналған  № 2 елеуіштер | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 37 | Сараптамадан кейінгі қалдықтарды төгетін бактар | | | | дана | | | | 81 | | | | | 10 | |
| 38 | Ультрафиолетті сәулелеткіш | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 39 | Үй-жайға арналған бактерицидтік сәулелендіргіш | | | | дана | | | | 54 | | | | | 10 | |
| 40 | Карантиндік және карантиндік емес саңырауқұлақтар түрлері коллекциясы және зақымдану гербарийлері | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| 41 | Дәндердің залалдануын анықтайтын анализатор (кенені анықтауға арналған құрал) | | | | дана | | | | 27 | | | | | 10 | |
| **8. ПТР-талдағышқа** **арналған** **жабдықтар** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем  бірлігі | | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | | Қолданылу  саласы | | | | Таралу саласы | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | | 5 | | | 6 | | | | 7 | | | | | |
| 1 | ПТР боксы | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | | ПТР-диагностика әдісімен карантиндік объектілерге сәйкестендіру жүргізу үшін | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | | | |
| 2 | ПТР – (Real Times) | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 3 | Шейкер | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 4 | Салқындататын центрифуга | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 5 | Микроцентрифуга | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 6 | Вортекс | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 7 | Микротермостат | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 8 | 1-каналды ауыспалы мөлшері 0,5-10; 2-20; 20-200; 100-1000; 1-5 миллилитр дозаторлар | | | | жиынтық | | | | 24 | | | | | 1 | | |
| 9 | Зертханалық таймер | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 10 | ПТР-детекторы | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 11 | Агароздық гельмен деэлектрофорезге арналған құрылғы | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 12 | Трансиллюминатор | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 13 | Құжатты суреттеуге арналған құрылғы | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| 14 | Қысқа толқынды пеш | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | |
| **9. Иммуноферменттік** **талдауға** **арналған** **жабдықтар** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем бірлігі | | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | | | Қолданылу саласы | | | | | Таралу саласы | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | | 5 | | | | 6 | | | | | 7 | | | |
| 1 | Иммуноферменттік фотометриялық талдағыш | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | | | Иммуноферменттік талдау әдісімен карантиндік объектілерге сәйкестендіру жүргізу кезінде | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | |
| 2 | 96-қуысты планшеттерді жууға арналған құрылғы | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | | |
| 3 | Салқындататын центрифуга | | | | дана | | | | 24 | | | | | 10 | | | |
| 4 | 1-каналды 1-5 миллилитрлік дозатор | | | | дана | | | | 96 | | | | | 10 | | | |
| 5 | 48-қуысты планшет | | | | дана | | | | 120 | | | | | 10 | | | |
| 6 | Биологиялық өлшемдері 15х160; 12х70; 15х60; 7х45 миллиметрлік химиялық шыны түтіктер | | | | дана | | | | 96 | | | | | 1 | | | |
| 7 | Центрифугаға арналған шыны түтіктер (автоклавқа арналған, бір мезгілде 8 шыны түтікше салынады, орамада 80 дана) | | | | орама | | | | 1920 | | | | | 1 | | | |
| **10. Иммуноферменттік** **талдауға** **арналған** **ұсақ** **құралдар мен басқа да материалдар** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың  атауы | | | | Өлшем  бірлігі | | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | | | Қолданылу саласы | | | | | Таралу саласы | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | | 5 | | | | 6 | | | | | 7 | | | |
| 1 | Пинцеттер:  - аяқ жағы жалпақ 15-25 сантиметр | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | | Иммуноферменттік талдау әдісімен карантиндік объектілерге сәйкестендіру жүргізу кезінде | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | |
| 2 | - үшкір көздік 10 сантиметр | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 3 | - майда жәндіктерге арналған жұмсақ түрлері | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 4 | Скальпельдер: - құрсақтық | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 5 | - көздік | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 6 | Ұстаралық лезвиелер | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 7 | Әр түрлі көлемдегі тік қайшылар | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 8 | Препаровалдық инелер | | | | дана | | | | 432 | | | | | 1 | | | |
| 9 | Себуге арналған микробиологиялық инелер | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 10 | Сүзгіш қағаздар (орамада 100 дана) | | | | орама | | | | 135 | | | | | 1 | | | |
| 11 | Қағазды сүзгіштер | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 12 | Мақта (100 грамм бөліп өлшеу) | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 13 | Шпательдер | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 14 | Жиналатын тақта | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 15 | Секатор | | | | дана | | | | 81 | | | | | 1 | | | |
| 16 | Акварельді қылқаламдар | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 17 | Әртүрлі штативтер | | | | дана | | | | 81 | | | | | 1 | | | |
| 18 | Микропрепараттарға арналған планшеттер | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 19 | Сейф-пакеттер | | | | дана | | | | 5400 | | | | | 1 | | | |
| 20 | Бау бақша жұмыстарына арналған контейнерлер мен құралдар | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 21 | Контейнерлер, шелектер, әртүрлі мөлшердегі пластик легендер | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 22 | Кастрюльдер | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 23 | Әртүрлі көлемдегі металдық және басқа кюветтер | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 24 | Дәкелер | | | | метр | | | | 1080 | | | | | 1 | | | |
| 25 | Шыныға арналған қораптар (планшеттер) | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 26 | Энтомологиялық түйреуіштер (өлшемдері  № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) (орамада 100 дана) | | | | орама | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 27 | Гербарлық тор | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 28 | Зертханалық қалақ | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 29 | Дәндердің конусты қуыс бұрғысы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 30 | Стаканы бар қапқа арналған қуыс бұрғы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 31 | Топырақ үлгісін алуға жер қазатын бұрғы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 32 | Жаңғақ шағуға арналған тістеуік | | | | дана | | | | 54 | | | | | 1 | | | |
| 33 | Электр немесе газ плитасы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 34 | Үлгіге әртүрлі бұрғы жиынтығы | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 35 | Ұсақ жәндіктерді жинауға арналған аспираторлар (эксгаустерлер) | | | | дана | | | | 54 | | | | | 1 | | | |
| 36 | Ұсақ жәндіктерді түйреуге арналған энтомологиялық түйреуіштер (өлшемдері  № 000, 00, 0, 1,2,3) (орамада 100 дана) | | | | орама | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 37 | Жәндіктерге арналған қозғалмалы түзеткіш | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 38 | Шағын препараттарды сақтауға арналған қораптар | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 39 | Гигрометр | | | | дана | | | | 81 | | | | | 1 | | | |
| **11. Иммуноферменттік** **талдауға** **арналған** **зертханалық** **ыдыс** **және** **басқа** **материалдар** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем  бірлігі | | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | | | Қолданылу  саласы | | | | | Таралу саласы | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | | 5 | | | | 6 | | | | | 7 | | | |
| 1 | 15х160; 12х70; 15х60; 7х45 миллиметр өлшемді жалпақ түпті энтомологиялық және арамшөптердің тұқымдарына арналған түтіктер | | | | дана | | | | 100 | | | | | 1 | | | | Иммуноферменттік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізген кезде | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | | |
| 2 | Әртүрлі өлшемдегі химиялық, биологиялық түтіктер | | | | дана | | | | 1000 | | | | | 1 | | | |
| 3 | Центрифугалық (автоклавталатын) түтіктер | | | | дана | | | | 100 | | | | | 1 | | | |
| 4 | Гельминтологиялық түтіктер,  7х45 миллиметр | | | | дана | | | | 100 | | | | | 1 | | | |
| 5 | Жалпақ түпті, тар мойынды конусты колбалар 250-1000 миллилитр | | | | дана | | | | 100 | | | | | 1 | | | |
| 6 | Диаметрі 10-15 сантиметр болатын түрлі воронкалар | | | | дана | | | | 54 | | | | | 1 | | | |
| 7 | Химреактивтерге арналған флакондар | | | | дана | | | | 81 | | | | | 1 | | | |
| 8 | Химреактивтерге арналған банкалар | | | | дана | | | | 81 | | | | | 1 | | | |
| 9 | Петри тостағандары (әртүрлі көлемдегі) | | | | дана | | | | 1350 | | | | | 1 | | | |
| 10 | Әртүрлі Коха тостағандары | | | | дана | | | | 270 | | | | | 1 | | | |
| 11 | Буландыруға арналған фарфорлы тостағандар | | | | дана | | | | 270 | | | | | 1 | | | |
| 12 | Заттық шынылар, сондай-ақ 1-2 шұқыры бар | | | | дана | | | | 1350 | | | | | 1 | | | |
| 13 | Жабын шынылар | | | | дана | | | | 1350 | | | | | 1 | | | |
| 14 | Медициналық пипеткалар | | | | дана | | | | 675 | | | | | 1 | | | |
| 15 | Микробиологиялық пипеткалар  0,5 – 20 миллилитр | | | | дана | | | | 675 | | | | | 1 | | | |
| 16 | Кептелген пипеткасы бар тамшылатқыштар | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 17 | Өлшегіш ыдыс | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 18 | Сағат шынылары | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 19 | Әр түрлі шыны таяқшалар | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 20 | Әр түрлі химиялық стакандар (50-1000 миллилитр) | | | | дана | | | | 270 | | | | | 1 | | | |
| 21 | Кептелген тығындары бар банкалар | | | | дана | | | | 270 | | | | | 1 | | | |
| 22 | Түрлі көлемді, қақпақтары берік кептелген бюкстер | | | | дана | | | | 270 | | | | | 1 | | | |
| 23 | Түрлі өлшемді, қақпақтары кептелген эксикаторлар | | | | литр | | | | 54 | | | | | 1 | | | |
| 24 | Металл төлкесі бар зертханалық спиртовкалар | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 25 | Спиртовокларға арналған ошақ | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 26 | Келсабы бар фарфор ұнтақтағыш | | | | дана | | | | 81 | | | | | 1 | | | |
| 27 | Фарфор тигельдер (5-20 миллилитр) | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 28 | Қабыршақ тығынды морилкалар | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 29 | Гельминтологиялық талдауларға арналған шүмекті химиялық стакандар | | | | дана | | | | 81 | | | | | 1 | | | |
| 30 | Энтомологиялық талдауларға арналған сыйымдылығы 0,75 литр қалың батарейкалық стакандар | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 31 | Ыдыс жууға арналған ысқыш | | | | дана | | | | 108 | | | | | 1 | | | |
| 32 | Әртүрлі резеңке тығындар | | | | дана | | | | 1350 | | | | | 1 | | | |
| 33 | Винтті пружиналы резеңке түтікшеге арналаған қысқыш | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 34 | Скальпельдер мен инелерді қайрауға арналған қайрақ | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 35 | Мөлшері 24х30 болатын сантиметр үлгілерді талдауға арналған эмальданған кюветтер | | | | дана | | | | 54 | | | | | 1 | | | |
| 36 | Электрлі қолшамдар | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| 37 | Түтіктерді кептіруге арналған қазықшалары бар штативтер | | | | дана | | | | 27 | | | | | 1 | | | |
| **12. Иммуноферменттік** **талдауға** **арналған** **химиялық** **реактивтер** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем бірлігі | | | | | | Жылына шығыс нормасы | | | | | | | Қолданылу саласы | | | | | | | Таралу саласы | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | | | 4 | | | | | | | 5 | | | | | | | 6 | |
| 1 | Медициналық спирт 96% | | | | литр | | | | | | 1555 | | | | | | | Иммуноферменттік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізген кезде | | | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | |
| 2 | Таблетка түріндегі диохлор | | | | банка | | | | | | 81 | | | | | | |
| 3 | Концентратталған тұз қышқылы | | | | литр | | | | | | 6,2 | | | | | | |
| 4 | Хлорлы тетразолий | | | | килограмм | | | | | | 6,2 | | | | | | |
| 5 | Сірке суы эфирі | | | | литр | | | | | | 6,2 | | | | | | |
| 6 | Канадалық бальзам | | | | килограмм | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 7 | Синтетикалық бальзам | | | | литр | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 8 | Глицерин | | | | литр | | | | | | 6,2 | | | | | | |
| 9 | Желатин | | | | килограмм | | | | | | 6,2 | | | | | | |
| 10 | Ксилол | | | | килограмм | | | | | | 6,2 | | | | | | |
| 11 | Өткір калий | | | | килограмм | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 12 | Мұзды сірке қышқылы | | | | литр | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 13 | Сүт қышқылы | | | | литр | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 14 | Қышқыл фуксин | | | | литр | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 15 | Қызғылт лигнин | | | | литр | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 16 | Целлоидин (түссіз лак) | | | | литр | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 17 | Нафталин | | | | килограмм | | | | | | 4,68 | | | | | | |
| 18 | Парафин | | | | килограмм | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 19 | Формалин | | | | литр | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 20 | Төрт хлорлы көміртегі | | | | килограмм | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 21 | Кристалды фенол немесе тимол | | | | килограмм | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 22 | 40 пайыздық формалин | | | | литр | | | | | | 9,36 | | | | | | |
| 23 | Глицерин- желатин қоспасы | | | | литр | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 24 | Иммерсионды самырсын майы | | | | литр | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 25 | Азотқышқылды натрий NaNO3 | | | | литр | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 26 | Бір ауыстырылған фосфор қышқылды калий KH2PO4 | | | | литр | | | | | | 10,0 | | | | | | |
| 27 | Күкірт қышқылды магний MgSO4 | | | | литр | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 28 | Хлорлы калий KCl | | | | литр | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 29 | Күкірт қышқылды темір (2)FeSO4 | | | | килограмм | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 30 | Сіңімді құрғақ агар | | | | килограмм | | | | | | 12,0 | | | | | | |
| 31 | Агар-агар | | | | килограмм | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 32 | Пептон | | | | килограмм | | | | | | 31,2 | | | | | | |
| 33 | Крахмал | | | | килограмм | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 34 | Глюкоза | | | | килограмм | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 35 | Сахароза | | | | килограмм | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 36 | Лимон қышқылы | | | | литр | | | | | | 15,6 | | | | | | |
| 37 | Генцианвиолет | | | | килограмм | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 38 | Фенолфталеин | | | | килограмм | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 39 | Метилен көгі | | | | килограмм | | | | | | 7,8 | | | | | | |
| 40 | Әмбебап индикаторлық қағаз (жиынтықта 10, 20, 50 дана) | | | | жиынтық | | | | | | 12 | | | | | | |
| **13. Иммунофлюоресценттік** **талдауға** **арналған** **жабдық** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем бірлігі | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | | Пайдалану мерзімі (жыл) | | | | | Қолданылу саласы | | | | | Таралу саласы | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | 4 | | | | | | 5 | | | | | 6 | | | | | 7 | | |
| 1 | Колбаларға арналған көлденең шейкер | | | | дана | | | 24 | | | | | | 10 | | | | | Иммунофлюорес-центтік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізген кезде | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | |
| 2 | 0,1 грамға дейінгі дәлдігі бар зертханалық таразы | | | | дана | | | 24 | | | | | | 10 | | | | |
| 3 | Мұздатқышы бар жоғары жылдамдықты центрифуга | | | | дана | | | 24 | | | | | | 10 | | | | |
| 4 | х1000 мөлшеріне дейін ұлғайтатын люминесцентті микроскоп | | | | дана | | | 24 | | | | | | 10 | | | | |
| 5 | Шыныларды 40оС кептіретін плитка | | | | дана | | | 24 | | | | | | 10 | | | | |
| 6 | Диаметрі 7-8 сантиметр болатын воронка | | | | дана | | | 48 | | | | | | 1 | | | | |
| 7 | Жоғары айналымдарға арналған центрифугалы түтіктер (жиынтықта 5, 10, 15 дана) | | | | жиынтық | | | 96 | | | | | | 1 | | | | |
| 8 | 1-10 және 10-50 миллилитрге арналған дозаторлар | | | | дана | | | 48 | | | | | | 1 | | | | |
| 9 | 0,5-10; 2-20; 20-200; 100-1000 миллилитр 1-каналды ауыспалы көлемдегі дозаторлар | | | | жиынтық | | | 24 | | | | | | 1 | | | | |
| 10 | 10 шұңқырлы заттық шынылар | | | | дана | | | 48 | | | | | | 1 | | | | |
| 11 | 24х60 миллиметр жабын шынылар | | | | дана | | | 48 | | | | | | 1 | | | | |
| **14. Иммунофлюоресценттік** **талдауға** **арналған** **зертханалық** **ыдыс, құралдар** **және** **ұсақ** **жабдық** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем бірлігі | | | Сандық мәндегі  норма | | | | | Пайдалану мерзімі (жыл) | | | | | | Қолданылу саласы | | | | | Таралу саласы | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | 4 | | | | | 5 | | | | | | 6 | | | | | 7 | | |
| 1 | Шағын түтіктерге арналған штатив | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | | Иммунофлюорес-центтік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізген кезде | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері | | |
| 2 | Келсабы бар ұнтақтағыш | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 3 | Пипеткаларға арналған штативтер | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 4 | Ұштықтарға арналған штативтер | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 5 | Пинцеттер | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 6 | Скальпельдер | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 7 | Металл қайшылар | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 8 | Көлемі 100; 500; 1000 және 2000 миллилитр болатын колбалар | | | | дана | | | 96 | | | | | 1 | | | | | |
| 9 | Көлемі 250 миллилитр болатын колба немесе бір рет қолданатын шейкерлерге арналған стакандар | | | | дана | | | 24 | | | | | 1 | | | | | |
| 10 | Көлемі 50; 100; 250; 500; 1000 және 2000 миллилитр болатын стакан | | | | дана | | | 144 | | | | | 1 | | | | | |
| 11 | Ерітінділер мен қоректік ортаны автоклавтауға арналған 250, 500 және 1000 миллилитрлік флакондар | | | | дана | | | 144 | | | | | 1 | | | | | |
| 12 | Спиртовкалар | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 13 | Шыны шпательдер | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 14 | Шыны таяқшалар | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 15 | Микробиологиялық шыны пипеткалар | | | | дана | | | 24 | | | | | 1 | | | | | |
| 16 | Микробиологиялық пипеткаларға арналған грушалар | | | | дана | | | 24 | | | | | 1 | | | | | |
| 17 | Бактериологиялық ілмектер | | | | дана | | | 24 | | | | | 1 | | | | | |
| 18 | 10 сантиметрлі воронкалар | | | | дана | | | 24 | | | | | 1 | | | | | |
| 19 | Көлемі 10; 20; 50; 100; 500; 1000 миллилитрлік цилиндрлер | | | | дана | | | 144 | | | | | 1 | | | | | |
| 20 | Химиялық шыны түтіктер | | | | дана | | | 240 | | | | | 1 | | | | | |
| 21 | Қақпағы тығыз жабылатын флакондар | | | | дана | | | 24 | | | | | 1 | | | | | |
| 22 | Тамшылатқышы бар флакондар | | | | дана | | | 48 | | | | | 1 | | | | | |
| 23 | 0,5 және 1,5 миллилитрлі шағын түтіктер | | | | дана | | | 240 | | | | | 1 | | | | | |
| 24 | Дозаторларға арналған ұштар | | | | дана | | | 96 | | | | | 1 | | | | | |
| 25 | Бахилалар | | | | дана | | | 2400 (бір жылдық қажеттілік) | | | | |  | | | | | |
| 26 | Зертханалық пленка (парафилм) | | | | метр | | | 240 | | | | | 1 | | | | | |
| 27 | Альюминийден жасалған фольга | | | | метр | | | 240 | | | | | 1 | | | | | |
| 28 | Диагностикалық тест-жүйелер (жиынтықта 5, 10 дана) | | | | жиынтық | | | 10 | | | | | 1 | | | | | |
| 29 | 1-2 миллилитрлік біржолғы шприцтер | | | | дана | | | 480 | | | | | 1 | | | | | |
| **15. Иммунофлюоресценттік** **талдауға** **арналған** **химиялық** **реактивтер** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың  атауы | | | | | Өлшем бірлігі | | | | | | Бір жылдық шығыс нормасы | | | | | | Қолданылу  саласы | | | | | | | | Таралу саласы |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | | | 4 | | | | | | 5 | | | | | | | | 6 |
| 1 | Аммоний гидрофосфаты (NH4)2НРO4 | | | | | килограмм | | | | | | 0,24 | | | | | | Иммунофлюорес-центтік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізген кезде | | | | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері |
| 2 | Сутегі тотығы Н2О2 | | | | | литр | | | | | | 480 | | | | | |
| 3 | Темір сульфаты (2) FeSO4 | | | | | грамм | | | | | | 144,6 | | | | | |
| 4 | Калий гидроксиді KOH | | | | | грамм | | | | | | 144,6 | | | | | |
| 5 | Калий иодиді KI | | | | | грамм | | | | | | 144,6 | | | | | |
| 6 | Калий нитраты КNO3 | | | | | грамм | | | | | | 144,6 | | | | | |
| 7 | Екі ауыстырылған калий фосфаты KH2PO4 | | | | | грамм | | | | | | 144,6 | | | | | |
| 8 | Бір ауыстырылған калий фосфаты KH2PO4 | | | | | грамм | | | | | | 144,6 | | | | | |
| 9 | Калий хлориді KCl | | | | | грамм | | | | | | 144,6 | | | | | |
| 10 | Кальций хлориді CаCl2 | | | | | грамм | | | | | | 144,6 | | | | | |
| 11 | Тұз қышқылы НCl | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 12 | Жетісулы Магний сульфаты  MgSO4 х7Н2О | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 13 | Магний сульфиті MgSO3 | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| 14 | Магний хлориді MgCl2 | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 15 | Несепнәр (NH2)2СO | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| 16 | Натрий азиді Na3N | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| 17 | Натрий бикарбонаты Na2CO3 | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| 18 | Натрий гидрокарбонаты NaHCO3 | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| 19 | Натрий гидроксиді NaOH | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| 20 | Онекісулы натрий гидрофосфаты Na2HPO4 х12Н2О | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| 21 | Екісулы Натрий дигидрофосфаты NaH2PO4 х2Н2О | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| 22 | Натрий сульфиті Na2SO3 | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| 23 | Натрий хлориді NaCl | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | |
| **16. Иммунофлюоресцентті** **талдауға** **арналған** **органикалық** **заттар** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Заттай норманың атауы | | | | | Өлшем бірлігі | | | | | | Бір жылдық шығыс нормасы | | | | | | Қолданылу саласы | | | | | | | | Таралу саласы |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | | | 4 | | | | | | 5 | | | | | | | | 6 |
| 1 | Агароза | | | | | грамм | | | | | | 144,4 | | | | | | Иммунофлюорес-центтік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізген кезде | | | | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомниктері |
| 2 | Сарысулы өгіз альбумині | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 3 | Арбутин | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 4 | Аргинин | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 5 | Ацетон | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 6 | Бактоагар Difco | | | | | грамм | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 7 | Бактопептон BD, Difco | | | | | грамм | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 8 | Көк бромтимол | | | | | литр | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 9 | Лакмусты қызыл қағаз (орамада 100 дана) | | | | | орама | | | | | | 24 | | | | | |
| 10 | Глицерин BD | | | | | литр | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 11 | Глюкоза D | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 12 | Диэтаноламин | | | | | литр | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 13 | Ашытқы экстракты Difco | | | | | литр | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 14 | Дульцит | | | | | литр | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 15 | Этилендиаминтетраацетат | | | | | литр | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 16 | Желатин | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 17 | Инозит | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 18 | Крахмал | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 19 | Казамин қышқылдары Difco | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 20 | Лимон қышқылы | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 21 | Сульфанил қышқылы | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 22 | Қымыздық қышқылы | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 23 | Мұздай сіркесу қышқылы | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 24 | Кристалвиолет | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 25 | Лактоза | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 26 | Мальтоза D | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 27 | Маннит | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 28 | Мелибиоза | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 29 | Вазелин майы | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 30 | Құрғақ сүт | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 31 | Натрий диэтилдитиокарбонаты | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 32 | Натрий цитраты | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 33 | Нистатин | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 34 | Ніл көгілдірі | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 35 | Поливинилпирролидон | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 36 | Раффиноза D | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 37 | Рибоза D | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 38 | Ковач реактиві  (тетраметил-п-фенилдиаминдихлорид) | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 39 | Салицин | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 40 | Сахароза | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 41 | Сорбит | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 42 | Сірке қышқылды қорғасын | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 43 | Тирозин L | | | | | литр | | | | | | 4,8 | | | | | |
| 44 | Трегалоза | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 45 | Трис HCl | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 46 | Твин-20 | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 47 | ТТХ (трифенилтетразолиум хлорид) | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 48 | Фруктоза D | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 49 | Целлобиоза D | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 50 | Эскулин | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 51 | Этидиум бромид | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |
| 52 | Маркер DNA | | | | | грамм | | | | | | 1,2 | | | | | |

      Ескерту: қолданылған қысқартулар:

      ПТР – полимеразды-тізбекті реакция;

      РӨКО ММ – Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі Агроөнеркәсіптік кешендегі мемлекеттік инспекция комитетінің "Республикалық өсімдіктер карантині орталығы" мемлекеттік мекемесі;

      ФТТ – фитосанитариялық тәуекелді талдау.

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК