

**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**

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің м.а. 2025 жылғы 30 сәуірдегі № 140 бұйрығы

      Қазақстан Республикасы Бюджет кодексінің 70-бабының 3-тармағына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

      1. Қоса беріліп отырған 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 бекітілсін.

      2. "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" Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің орынбасары – Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2016 жылғы 3 қарашадағы № 463 бұйрығының (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде №14517 болып тіркелген) күші жойылды деп танылсын.

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

      1) осы бұйрықтың электрондық көшірмесін Қазақстан Республикасы Нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкіне енгізу үшін Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің "Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнына жіберілуін;

      2) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің ресми интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

      4. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының ауыл шаруашылығы вице-министріне жүктелсін.

      5. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Қазақстан Республикасы*  *Ауыл шаруашылығы министрінің*  *міндетін атқарушы* | *А. Сұлтанов* |

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Қаржы министрлігі

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің міндетін атқарушының 2025 жылғы 30 сәуірдегі № 140 бұйрығымен бекітілген |

**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-тарау. Автомобиль көлігінің тиесілілік 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) | | | Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі Агроөнеркәсіптік кешендегі мемлекеттік инспекция комитеті "Республикалық өсімдіктер карантині орталығы" мемлекеттік мекемесінің (бұдан әрі – РӨКО ММ) аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және жеміс-жидек және дәнді дақылдарды жерсіндіру карантиндік питомнигі (бұдан әрі – карантиндік питомнигі) | | | | | | Бензинді, қозғалтқышының көлемі 3000 текше сантиметрге дейін  (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 дейін,  бес орынды | |
| 2 | | Жолаушыларды тасымалдауға арналған жол талғамайтын шағын автобус | дана | 3 | | | 7 | Келіп түскен импорттық тұқымдар мен отырғызу материалдарының жасырын залалдануын вегетация кезінде анықтау бойынша дала жағдайында жұмыс істеу үшін | | | РӨКО ММ-ның карантиндік питомнигі | | | | | | Бензинді, қозғалтқышының көлемі 3000 см3 дейін,  тоғыз орынды | |
| 3 | | Кезекші шағын автобус | дана | 1 | | | 7 | Тұрақты негізде фитосанитариялық тәуекелді талдауды (бұдан әрі – ФТТ) жүзеге асыру үшін | | | РӨКО ММ орталық аппаратының фитосанитариялық тәуекелді талдау және зертханалық сараптамалар бөлімі | | | | | | Бензинді, қозғалтқышының көлемі 3000 см3 дейін,  он бір орынды | |
| 2-тарау. Машиналар мен жабдықтардың тиесілілік 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 | |
| 4 | | Далалық жағдайда жұмыс істеуге арналған доңғалақты трактор | дана | 3 | | | 10 | Үлкен учаскелерде көктемгі, жазғы, күзгі дала жұмыстарын (жер жырту, тырмалау, қопсыту, жинау, тасымалдау) орындау үшін | | | РӨКО ММ-ның карантиндік питомнигі | | | | | | Дөңгелекті трактор  (қуаты 80 ат күші) | |
| дана | 3 | | | 10 | Ұсақмөлдекті учаскелерде көктемгі, жазғы, күзгі дала жұмыстарын (жер жырту, тырмалау, қопсыту, жинау, тасымалдау) орындау үшін | | |  | | | | | | Дөңгелекті трактор  (қуаты 30 ат күші) | |
| 5 | | Дөңгелекті шағын трактор | дана | 3 | | | 8 | Топырақ өңдеу үшін | | | Бензинді, цилиндрдің  жұмыс көлемі -  389 см3 | |
| 6 | | 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 | | | Шұңқырдың диаметрі - 300; 600; 800; 1000 миллиметр; шұңқырдың тереңдігі - 700 миллиметр | |
| 7 | | Бақ фрезасы | дана | 1 | | | 7 | Бақтардағы топырақты өңдеу (қопсыту) үшін | | | Қармау ені 1,45; 1,75; 1,85 метр; топырақты өңдеу тереңдігі 6-15 сантиметр | |
| 8 | | Роторлы шөп шапқыш | дана | 1 | | | 7 | Бақтардағы қатарлар арасындағы арамшөптерді шабу және бақ айналасында өртке қарсы аймақ құру үшін | | | Жалпы ұзындығы 3000 миллиметр, ені 950 миллиметр | |
| 9 | | Жылыжайларға және оранжереяларға арналған бойлер | дана | 1 | | | 7 | Жыл бойы өсімдіктерді үздіксіз бақылау үшін карантиндік жылыжайларда температуралық режимді реттеу үшін | | | Жылыту аумағы 200 шаршы метрден кем емес | |
| 10 | | Қопарғыш | дана | 1 | | | 7 | Кәрі ағаштарды қазып алып тастау және жеміс дақылдарының жас көшеттері мен ағаштарын қайта отығызу және отырғызу үшін | | | Қармау ені 1,28 метр; тістерінің топырақта барынша енуі 0,45 метр | |
| 11 | | Өрт сөндіргіш резервуары | дана | 1 | | | 7 | Төтенше жағдайларға (бақтардағы өрт) арналған судың қорын сақтау үшін | | | Көлемі V, 1-ден 50 текше метрге дейін | |
| 12 | | Өздігінен аударғыш трактор тіркемесі | дана | 3 | | | 7 | Себу кезеңінде тұқымды және түсімді жинау кезінде астықты тасу үшін. Тыңайтқыштарды, қосалқы құралдарды және агрегаттарды тасымалдау үшін | | | Тасымалдайтын жүк салмағы 4500 килограмнан кем емес | |
| 13 | | Ағаштарды кесектерімен қазатын аспалы құрал | дана | 1 | | | 7 | Тексеруден өткен отырғызылатын материалдарды қайтаруға қазып алу үшін | | | Кесетін күрек блоктарының жоғарғы диаметрі 1,8 метр, қазып алу тереңдігі 1,2 метр | |
| 3-тарау. Кеңсе жиһаздарының тиесілілік нормалары | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың атауы | | | Өлшем  бірлігі | | | Сандық мәндегі  норма | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу саласы | | | | Таралу саласы | | |
| 1 | | 2 | | | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | | | | 7 | | |
| 14 | | Кептіретін шкаф | | | дана | | | 27 | | 10 | | Карантиндік зертханалар және карантиндік питомниктің өндірістік және тұрмыстық жағдайын қамтамасыз ету үшін | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі | | |
| 15 | | Препаравалды үстелдер | | | дана | | | 81 | | 10 | |
| 16 | | Зертханалық сорып шығаратын шкаф | | | дана | | | 54 | | 10 | |
| 17 | | Есіксіз кітап сөресі | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 18 | | Есігі бар кітап сөресі | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 19 | | Компьютерлік үстел | | | дана | | | 122 | | 4 | |
| 20 | | Директор креслосы | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 21 | | Орындық | | | дана | | | 130 | | 4 | |
| 22 | | Ыдыстар мен аспаптарға арналған шкаф | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 23 | | Құжаттарды сақтауға арналған сейф | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 24 | | Металдан жасалған шкаф | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 25 | | Картотека | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 26 | | Препараттарды сақтауға арналған сейф (шкаф) | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 27 | | Үлгілерді сақтауға арналған сейф | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 28 | | Стеллаж | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 29 | | Сыртқы киімге арналған шкаф | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 4-тарау. Ақпараттық-есептегіш ұйымдастыру техниканың тиесілілік нормалары | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың атауы | | | Өлшем  бірлігі | | | Сандық мәндегі  норма | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу  саласы | | | | Таралу  саласы | | |
| 1 | | 2 | | | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | | | | 7 | | |
| 30 | | Лазерлі түрлі-түсті принтер | | | дана | | | 30 | | 4 | | Карантиндік зертханалардың және карантиндік питомниктің жұмысын тұрақты қамтамасыз ету, ФТТ және карантиндік объектілер бойынша жедел ақпараттар мен дерекқорды сақтау үшін | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі | | |
| 31 | | Үздіксіз қуат беру көзі | | | дана | | | 108 | | 4 | |
| 32 | | Желілік фильтр | | | дана | | | 108 | | 4 | |
| 33 | | Жиынтықтағы компьютер | | | дана | | | 108 | | 4 | |
| 34 | | Цифрлық фотокамера | | | дана | | | 27 | | 4 | |
| 35 | | Мультимедиалық проектор | | | дана | | | 27 | | 4 | |
| 36 | | Көшіру аппараты | | | дана | | | 27 | | 4 | |
| 37 | | Бағдарламалық қамтылым (антивирус, Office/ Windows) | | | дана | | | 108 | | 10 | |
| 38 | | Алынбалы ақпарат тасығыш | | | дана | | | 122 | | 4 | |
| 39 | | Телефон аппараты | | | дана | | | 30 | | 4 | |
| 40 | | Ноутбук | | | дана | | | 13 | | 4 | |
| 5-тарау. Қосымша жабдықтардың тиесілілік нормалары | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың атауы | | | Өлшем  бірлігі | | | Сандық мәндегі  норма | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу  саласы | | | | Таралу  саласы | | |
| 1 | | 2 | | | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | | | | 7 | | |
| 41 | | Үстел лампасы | | | дана | | | 108 | | 4 | | Карантиндік зертханалардың және карантинді питомниктің өндірістік және тұрмыстық жағдайын, өртке қарсы қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі | | |
| 42 | | Кондиционер | | | дана | | | 28 | | 4 | |
| 43 | | Шаңсорғыш | | | дана | | | 27 | | 4 | |
| 44 | | Үтік | | | дана | | | 27 | | 4 | |
| 45 | | Киім үтіктейтін тақтай | | | дана | | | 27 | | 4 | |
| 46 | | Өрт сөндіруге арналған мүкәммал | | | жиынтық | | | 6 | | 4 | |
| 6-тарау. Жеке қорғаныш құралдарының тиесілілік нормалары | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың атауы | | | Өлшем  бірлігі | | | Сандық мәндегі  норма | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу  саласы | | | | Таралу  саласы | | |
| 1 | | 2 | | | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | | | | 7 | | |
| 47 | | Алғашқы көмек 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 питомнигі | | |
| 48 | | Хирургиялық стерильді қолғаптар (орамада 100 дана) | | | орама | | | 54 | | 1 | |
| 49 | | Вафельді орамал | | | метр | | | 81 | | 1 | |
| 50 | | Респиратор У-2к | | | дана | | | 20 | | 1 | |
| 51 | | Панорамалық бетперде | | | дана | | | 54 | | 1 | |
| 52 | | Сүзгіш қорап ГК5 | | | дана | | | 54 | | 1 | |
| 53 | | Қорғаныш көзілдірігі | | | дана | | | 20 | | 1 | |
| 54 | | Резеңке етік | | | жұп | | | 26 | | 1 | |
| 55 | | Химиялық өңдеуге арналған арнайы киім | | | жиынтық | | | 18 | | 1 | |
| 56 | | Зертханалық мақта-мата халаттары | | | дана | | | 124 | | 1 | |
| 57 | | Жұмыс халаттары | | | дана | | | 34 | | 1 | |
| 58 | | Резеңкеленген алжапқыш | | | дана | | | 34 | | 1 | |
| 7-тарау. Зертханалық аспаптар мен ыдыстардың тиесілілік нормалары | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың атауы | | | Өлшем  бірлігі | | | Сандық мәндегі  норма | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу  саласы | | | | Таралу  саласы | | |
| 1 | | 2 | | | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | | | | 7 | | |
| 59 | | 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 питомнигі | | |
| 60 | | Маңдайға ілетін бинокулярлы лупа | | | дана | | | 108 | | 10 | |
| 61 | | Биологиялық тікелей микроскоп, 1000х үлкейтілетін; фотобейнекамерамен; қарама-қарсылық жүйесімен; қараңғы өрісті; фазалық қарама-қарсылықпен | | | дана | | | 108 | | 10 | |
| 62 | | Микроскоп Мотик | | | дана | | | 108 | | 10 | |
| 63 | | Бинекуляр Motic ST | | | дана | | | 108 | | 10 | |
| 64 | | МикроскопМикмед | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 65 | | Жууға арналған құрылғы УДЗ (ультрадыбысты ванна) | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 66 | | ГК 10-01 бу стерилизаторы | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 67 | | Су моншасы (СМ) | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 68 | | Зертханалық электронды 10000 грамм өлшеу шектеуі бар таразы, дискреттілігі 0,1 грамм | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 69 | | Зертханалық электронды 1000 грамм өлшеу шектеуі бар таразы, дискреттілігі 0,1 грамм | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 70 | | Зертханалық электронды 600 грамм өлшеу шектеуі бар таразы, дискреттілігі 0,1 грамм | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 71 | | Зертханалық электронды 600 грамм өлшеу шектеуі бар таразы, дискреттілігі 0,001 грамм | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 72 | | Температурасы төмен тоңазытқыш - 80оС | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 73 | | Автоклав | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 74 | | Бидистиллятор | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 75 | | Дистиллятор | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 76 | | Ламинарлы шкаф | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 77 | | Сорушкафы | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 78 | | Реактивтерді сорып шығаратын шкаф | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 79 | | Жуғышы бар сорып шығаратын шкаф | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 80 | | Жалпыға мақсаттағы термостат 60оС | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 81 | | Жылдамдығы төмен зертханалық центрифуга 3000 айналым/минутына | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 82 | | Цисто бөліп шығарушы | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 83 | | тұқымдарды елеуге арналған құрылғы | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 84 | | РН-метр | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 85 | | 0,0001 грамға дейін дәлдікпен өлшейтін талдамалы таразы | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 86 | | ПТР үшін арнайы бағдарламалық қамтылыммен стационарлық аппаратық құрал | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 87 | | 250 градусқа дейін құрғақ майлы шкаф немесе/ кептіргіш шкаф | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 88 | | Жанғыш камера немесе электропеш | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 89 | | Зертханалық жылыжай | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 90 | | Температураны, жарықты, ауаның ылғалдығын реттейтін климокамера | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 91 | | Бактерицидтік үстел камерасы | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 92 | | Астық елеуіштер жиынтығы (0,1х200 бастап 5,0х200 миллиметрге дейін) | | | дана | | | 54 | | 10 | |
| 93 | | Топыраққа арналған елеуіштер жиынтығы, әр түрлі | | | дана | | | 54 | | 10 | |
| 94 | | Қызылша тәріздес тұқымға арналған № 2 елеуіш | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 95 | | Сараптамадан кейінгі қалдықтарға арналған бактар | | | дана | | | 81 | | 10 | |
| 96 | | Ультракүлгінді сәулелегіш | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 97 | | Үй-жайға арналған бактерицидтік сәулелегіш | | | дана | | | 54 | | 10 | |
| 98 | | Саңырауқұлақтар мен гербарий зақымдануының карантиндік және карантиндік емес түрлерінің коллекциясы | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 99 | | Астықтың залалдануын анықтайтын талдағыш (кенені анықтауға арналған аспап) | | | дана | | | 27 | | 10 | |
| 8-тарау. ПТР- талдағышқа (полимеразды тізбекті реакция) арналған жабдық | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың атауы | | | Өлшем  бірлігі | | | Сандық мәндегі  норма | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | Қолданылу  саласы | | | | Таралу саласы | | |
| 1 | | 2 | | | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | | | | 7 | | |
| 100 | | ПТР боксы | | | дана | | | 24 | | 10 | | ПТР-диагностика әдісімен карантиндік объектілерге сәйкестендіру жүргізу кезінде | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі | | |
| 101 | | ПТР – (Real Times) | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 102 | | Шейкер | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 103 | | Салқындататын центрифуга | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 104 | | Микроцентрифуга | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 105 | | Вортекс | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 106 | | Микротермостат | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 107 | | 1-каналды ауыспалы мөлшері 0,5-10; 2-20; 20-200; 100-1000; 1-5 миллилитр дозаторлар | | | жиынтық | | | 24 | | 1 | |
| 108 | | Зертханалық таймер | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 109 | | ПТР-детекторы | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 110 | | Агарозды гель электрофорезіне арналған жабдық | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 111 | | Трансиллюминатор | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 112 | | Фотоқұжаттау жүйесі | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 113 | | Қысқа толқынды пеш | | | дана | | | 24 | | 10 | |
| 9-тарау. 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 | |
| 114 | | Иммуноферменттік фотометриялық талдағыш | | | дана | | | 24 | | 10 | | | Иммуноферменттік талдау әдісімен карантиндік объектілерге сәйкестендіру жүргізу кезінде | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі | |
| 115 | | 96 шұңқыршасы бар планшеттерді жууға арналған құрылғы | | | дана | | | 24 | | 10 | | |
| 116 | | Салқындататын центрифуга | | | дана | | | 24 | | 10 | | |
| 117 | | 1-каналды 1-5 миллилитрлік дозатор | | | дана | | | 96 | | 10 | | |
| 118 | | 48 шұңқыршасы бар планшет | | | дана | | | 120 | | 10 | | |
| 119 | | Биологиялық өлшемдері 15х160; 12х70; 15х60; 7х45 миллиметрлік химиялық пробиркалар | | | дана | | | 96 | | 1 | | |
| 120 | | Центрифугаға арналған бір рет пайдаланылатын пробиркалар (автоклавқа арналған, бір мезгілде 8 пробирка салынады, орамада 80 дана) | | | орама | | | 1920 | | 1 | | |
| 10-тарау. Иммуноферменттік талдауға арналған ұсақ құрал-саймандар мен басқа материалдар | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың  атауы | | | Өлшем  бірлігі | | | Сандық мәндегі  норма | | Пайдалану мерзімі  (жыл) | | | Қолданылу саласы | | | | Таралу саласы | |
| 1 | | 2 | | | 3 | | | 4 | | 5 | | | 6 | | | | 7 | |
| 121 | | Пинцеттер:  екінші 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 питомнигі | |
| 122 | | ұшы үшкір көзге арналған 10 сантиметр | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 123 | | ұсақ жәндіктерге арналған жұмсақ түрлері | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 124 | | Скальпельдер: құрсақтық | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 125 | | көзге арналған | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 126 | | Ұстаралы лезвиелер | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 127 | | Кеңсе қайшылары | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 128 | | Препаровалды инелер | | | дана | | | 432 | | 1 | | |
| 129 | | Себуге арналған микробиологиялық инелер | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 130 | | Сүзгіш қағаздар (орамада 100 дана) | | | орама | | | 135 | | 1 | | |
| 131 | | Қағазды сүзгіштер | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 132 | | Мақта (100 грамм бөліп өлшеу) | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 133 | | Шпательдер | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 134 | | Жиналатын тақта | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 135 | | Бақша қайшысы | | | дана | | | 81 | | 1 | | |
| 136 | | Акварельді қылқаламдар | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 137 | | Әртүрлі штативтер | | | дана | | | 81 | | 1 | | |
| 138 | | Микропрепараттарға арналған планшеттер | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 139 | | Сейф-пакеттер | | | дана | | | 5400 | | 1 | | |
| 140 | | Бақ жұмыстарына арналған контейнерлер мен құрал-саймандар | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 141 | | Контейнерлер, шелектер, әртүрлі көлемдегі пластик легендер | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 142 | | Кастрюльдер | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 143 | | Әртүрлі көлемдегі металды тұғырықтар және кюветтер | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 144 | | Дәке | | | метр | | | 1080 | | 1 | | |
| 145 | | Шыныға арналған қораптар (планшеттер) | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 146 | | Энтомологиялық түйреуіштер (өлшемдері  № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) (орамада 100 дана) | | | орама | | | 27 | | 1 | | |
| 147 | | Гербарий жинайтын тор | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 148 | | Зертханалық қалақша | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 149 | | Астыққа арналған конус тәрізді қамба сүңгісі | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 150 | | Стақаны бар қапшық тәрізді сүңгі | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 151 | | Топырақ үлгісін алуға арналған бұрғы | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 152 | | Жаңғақ шағуға арналған тістеуік | | | дана | | | 54 | | 1 | | |
| 153 | | Электр немесе газ плитасы | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 154 | | Тығындарға арналған бұрғылар жиынтығы әртүрлі | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 155 | | Ұсақ жәндіктерді жинауға арналған аспираторлар (эксгаустерлер) | | | дана | | | 54 | | 1 | | |
| 156 | | Ұсақ жәндіктерді түйреуге арналған энтомологиялық түйреуіштер (өлшемдері  № 000, 00, 0, 1,2,3) (орамада 100 дана) | | | орама | | | 27 | | 1 | | |
| 157 | | Жәндіктерге арналған қозғалмалы түзеткіш | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 158 | | Шағын препараттарды сақтауға арналған қораптар | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 159 | | Гигрометр | | | дана | | | 81 | | 1 | | |
| 11-тарау. 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 | |
| 160 | | Өлшемі 15х160; 12х70; 15х60; 7х45 миллиметр, жалпақ түпті энтомологиялық және арамшөптердің тұқымдарына арналған пробиркалар | | | дана | | | 100 | | 1 | | | Иммуноферменттік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізу кезінде | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі | |
| 161 | | Әртүрлі өлшемдегі химиялық, биологиялық пробиркалар | | | дана | | | 1000 | | 1 | | |
| 162 | | Центрифугалық (автоклавталатын) пробиркалар | | | дана | | | 100 | | 1 | | |
| 163 | | Гельминтологиялық пробиркалар,  7х45 миллиметр | | | дана | | | 100 | | 1 | | |
| 164 | | 250-1000 миллилитр жалпақ түпті, тар мойынды конусты колбалар | | | дана | | | 100 | | 1 | | |
| 165 | | Диаметрі 10-15 сантиметр болатын түрлі құйғыштар | | | дана | | | 54 | | 1 | | |
| 166 | | Химреактивтерге арналған құтылар | | | дана | | | 81 | | 1 | | |
| 167 | | Химреактивтерге арналған банкалар | | | дана | | | 81 | | 1 | | |
| 168 | | Петри тостағандары (әртүрлі көлемде) | | | дана | | | 1350 | | 1 | | |
| 169 | | Әртүрлі Коха тостағандары | | | дана | | | 270 | | 1 | | |
| 170 | | Буландыруға арналған фарфорлы тостағандар әртүрлі | | | дана | | | 270 | | 1 | | |
| 171 | | Төсеніш шынылар, оның ішінде 1-2 шұқыршасы бар | | | дана | | | 1350 | | 1 | | |
| 172 | | Жабын шынылар | | | дана | | | 1350 | | 1 | | |
| 173 | | Медициналық пипеткалар | | | дана | | | 675 | | 1 | | |
| 174 | | Микробиологиялық пипеткалар,  0,5 – 20 миллилитр | | | дана | | | 675 | | 1 | | |
| 175 | | Түтікті пипеткасы бар тамшылатқыштар | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 176 | | Өлшегіш ыдыс | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 177 | | Сағат тәрізді шынылар | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 178 | | Әр түрлі шыны таяқшалар | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 179 | | Әр түрлі химиялық стакандар (50-1000 миллилитр) | | | дана | | | 270 | | 1 | | |
| 180 | | Кептелген тығындары бар банкалар | | | дана | | | 270 | | 1 | | |
| 181 | | Түрлі көлемді, кептелген қақпақтары барбюкстер | | | дана | | | 270 | | 1 | | |
| 182 | | Түрлі өлшемді, кептелген қақпақтары барэксикаторлар | | | литр | | | 54 | | 1 | | |
| 183 | | Металл төлкесі бар зертханалық жанарғылар | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 184 | | Жанарғыларға арналған үштаған | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 185 | | Келсабы бар фарфор ұнтақтағыш | | | дана | | | 81 | | 1 | | |
| 186 | | Фарфор тигельдер (5-20 миллилитр) | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 187 | | Қабықтан жасалған тығыны бар морилкалар | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 188 | | Гельминтологиялық талдауларға арналған шүмегі бар химиялық стакандар | | | дана | | | 81 | | 1 | | |
| 189 | | Энтомологиялық талдауларға арналған сыйымдылығы 0,75 литр қалың қабырғалы батареялық химиялық стакандар | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 190 | | Ыдыс жууға арналған ысқыштар | | | дана | | | 108 | | 1 | | |
| 191 | | Әртүрлі резеңке тығындар | | | дана | | | 1350 | | 1 | | |
| 192 | | Резеңке түтікшеге арналаған бұрандалы серпінді қысқыш | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 193 | | Скальпельдер мен инелерді қайрауға арналған қайрақ | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 194 | | Өлшемі 24х30 болатын сантиметр үлгілерді талдауға арналған эмальданған кюветтер | | | дана | | | 54 | | 1 | | |
| 195 | | Электрлі қолшамдар | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 196 | | Пробиркаларды кептіруге арналған қазықтары бар штатив | | | дана | | | 27 | | 1 | | |
| 12-тарау. Иммуноферменттік талдауға арналған химиялық реактивтер | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың атауы | | | Өлшем бірлігі | | | Жылына шығыс нормасы | | | | | Қолданылу саласы | | | | | Таралу саласы |
| 1 | | 2 | | | 3 | | | 4 | | | | | 5 | | | | | 6 |
| 197 | | Медициналық спирт 96% | | | литр | | | 1555 | | | | | Иммуноферменттік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізу кезінде | | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі |
| 198 | | Таблетка түріндегі диохлор | | | банка | | | 81 | | | | |
| 199 | | Концентратталған тұз қышқылы | | | литр | | | 6,2 | | | | |
| 200 | | Хлорлы тетразолий | | | килограмм | | | 6,2 | | | | |
| 201 | | Сірке суы эфирі | | | литр | | | 6,2 | | | | |
| 202 | | Канадалық бальзам | | | килограмм | | | 15,6 | | | | |
| 203 | | Синтетикалық бальзам | | | литр | | | 15,6 | | | | |
| 204 | | Глицерин | | | литр | | | 6,2 | | | | |
| 205 | | Желатин | | | килограмм | | | 6,2 | | | | |
| 206 | | Ксилол | | | килограмм | | | 6,2 | | | | |
| 207 | | Өткір калий | | | килограмм | | | 15,6 | | | | |
| 208 | | Мұзды сірке қышқылы | | | литр | | | 15,6 | | | | |
| 209 | | Сүт қышқылы | | | литр | | | 15,6 | | | | |
| 210 | | Қышқыл фуксин | | | литр | | | 7,8 | | | | |
| 211 | | Қызғылт лигнин | | | литр | | | 7,8 | | | | |
| 212 | | Целлоидин (түссіз лак) | | | литр | | | 7,8 | | | | |
| 213 | | Нафталин | | | килограмм | | | 4,68 | | | | |
| 214 | | Парафин | | | килограмм | | | 15,6 | | | | |
| 215 | | Формалин | | | литр | | | 7,8 | | | | |
| 216 | | Төрт хлорлы көміртегі | | | килограмм | | | 7,8 | | | | |
| 217 | | Кристалды фенол немесе тимол | | | килограмм | | | 7,8 | | | | |
| 218 | | 40 пайыздық формалин | | | литр | | | 9,36 | | | | |
| 219 | | Глицерин- желатин қоспасы | | | литр | | | 15,6 | | | | |
| 220 | | Иммерсионды самырсын майы | | | литр | | | 7,8 | | | | |
| 221 | | Азотқышқылды натрий NaNO3 | | | литр | | | 7,8 | | | | |
| 222 | | Бір ауыстырылған фосфор қышқылды калий KH2PO4 | | | литр | | | 10,0 | | | | |
| 223 | | Күкірт қышқылды магний MgSO4 | | | литр | | | 7,8 | | | | |
| 224 | | Хлорлы калий KCl | | | литр | | | 7,8 | | | | |
| 225 | | Күкірт қышқылды темір (2)FeSO4 | | | килограмм | | | 7,8 | | | | |
| 226 | | Сіңімді құрғақ агар | | | килограмм | | | 12,0 | | | | |
| 227 | | Агар-агар | | | килограмм | | | 15,6 | | | | |
| 228 | | Пептон | | | килограмм | | | 31,2 | | | | |
| 229 | | Крахмал | | | килограмм | | | 15,6 | | | | |
| 230 | | Глюкоза | | | килограмм | | | 15,6 | | | | |
| 231 | | Сахароза | | | килограмм | | | 15,6 | | | | |
| 232 | | Лимон қышқылы | | | литр | | | 15,6 | | | | |
| 233 | | Генцианвиолет | | | килограмм | | | 7,8 | | | | |
| 234 | | Фенолфталеин | | | килограмм | | | 7,8 | | | | |
| 235 | | Метилен көгі | | | килограмм | | | 7,8 | | | | |
| 236 | | Әмбебап индикаторлық қағаз (жиынтықта 10, 20, 50 дана) | | | жиынтық | | | 12 | | | | |
| 13-тарау. 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 |
| 237 | | Колбаларға арналған көлденең шейкер | | | дана | | | 24 | | 10 | | | | | Иммунофлюоресценттік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізу кезінде | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі |
| 238 | | Өлшеу дәлдігі 0,1 грамға дейін болатын зертханалық таразы | | | дана | | | 24 | | 10 | | | | |
| 239 | | Тоңазытқышы бар жоғары жылдамдықты центрифуга | | | дана | | | 24 | | 10 | | | | |
| 240 | | х1000-ға дейін ұлғайтатын люминесцентті микроскоп | | | дана | | | 24 | | 10 | | | | |
| 241 | | Шыныларды 40оС кептіруге арналған плитка | | | дана | | | 24 | | 10 | | | | |
| 242 | | Диаметрі 7-8 сантиметр болатын құйғыштар | | | дана | | | 48 | | 1 | | | | |
| 243 | | Жоғары айналымдарға арналған центрифугалы пробиркалар (жиынтықта 5, 10, 15 дана) | | | жиынтық | | | 96 | | 1 | | | | |
| 244 | | 1-10 және 10-50 миллилитрге арналған мөлшерлегіштер | | | дана | | | 48 | | 1 | | | | |
| 245 | | 0,5-10; 2-20; 20-200; 100-1000 миллилитр 1-каналды мөлшерлегіштер | | | жиынтық | | | 24 | | 1 | | | | |
| 246 | | 10 шұңқыршасы бар төсеніш шынылар | | | дана | | | 48 | | 1 | | | | |
| 247 | | 24х60 миллиметр жабын шынылар | | | дана | | | 48 | | 1 | | | | |
| 14-тарау. Иммунофлюоресценттік талдауға арналған зертханалық ыдыс, құрал-саймандар 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 |
| 248 | | Шағын пробиркаларға арналған штатив | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | | Иммунофлюоресценттік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізу кезінде | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі |
| 249 | | Келсабы бар ұнтақтағыш | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 250 | | Пипеткаларға арналған штативтер | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 251 | | Ұштықтарға арналған штативтер | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 252 | | Пинцеттер | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 253 | | Скальпельдер | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 254 | | Металл қайшылар | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 255 | | Көлемі 100; 500; 1000 және 2000 миллилитр болатын колбалар | | | дана | | | 96 | 1 | | | | | |
| 256 | | Көлемі 250 миллилитр болатын колба немесе бір рет қолданатын шейкерлерге арналған стакандар | | | дана | | | 24 | 1 | | | | | |
| 257 | | Көлемі 50; 100; 250; 500; 1000 және 2000 миллилитр болатын стакан | | | дана | | | 144 | 1 | | | | | |
| 258 | | Ерітінділер мен қоректік ортаны автоклавтауға арналған 250, 500 және 1000 миллилитрлік құтылар | | | дана | | | 144 | 1 | | | | | |
| 259 | | Жанарғылар | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 260 | | Шыны шпательдер | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 261 | | Шыны таяқшалар | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 262 | | Микробиологиялық шыны пипеткалар | | | дана | | | 24 | 1 | | | | | |
| 263 | | Микробиологиялық пипеткаларға арналған үрімше | | | дана | | | 24 | 1 | | | | | |
| 264 | | Бактериологиялық ілмектер | | | дана | | | 24 | 1 | | | | | |
| 265 | | 10 сантиметрлі құйғыштар | | | дана | | | 24 | 1 | | | | | |
| 266 | | Көлемі 10; 20; 50; 100; 500; 1000 миллилитрлік цилиндрлер | | | дана | | | 144 | 1 | | | | | |
| 267 | | Химиялық шыны пробиркалар | | | дана | | | 240 | 1 | | | | | |
| 268 | | Қақпағы тығыз жабылатын құтылар | | | дана | | | 24 | 1 | | | | | |
| 269 | | Тамшылатқышы бар құтылар | | | дана | | | 48 | 1 | | | | | |
| 270 | | 0,5 және 1,5 миллилитрлі шағын пробиркалар | | | дана | | | 240 | 1 | | | | | |
| 271 | | Мөлшерлегіштерге арналған ұштықтар | | | дана | | | 96 | 1 | | | | | |
| 272 | | Бахилалар | | | дана | | | 2400 (бір жылдық қажеттілік) |  | | | | | |
| 273 | | Зертханалық пленка (парафилм) | | | метр | | | 240 | 1 | | | | | |
| 274 | | Алюминийфольга | | | метр | | | 240 | 1 | | | | | |
| 275 | | Диагностикалық тест-жүйелер (жиынтықта 5, 10 дана) | | | жиынтық | | | 10 | 1 | | | | | |
| 276 | | 1-2 миллилитрлік біржолғы шприцтер | | | дана | | | 480 | 1 | | | | | |
| 15-тарау. Иммунофлюоресценттік талдауға арналған химиялық реактивтер | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың  атауы | | | | Өлшем бірлігі | | | Бір жылдық шығыс нормасы | | | | | Қолданылу  саласы | | | | Таралу саласы |
| 1 | | 2 | | | | 3 | | | 4 | | | | | 5 | | | | 6 |
| 277 | | Аммоний гидрофосфаты (NH4)2НРO4 | | | | килограмм | | | 0,24 | | | | | Иммунофлюоресценттік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізу кезінде | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі |
| 278 | | Сутегі тотығы Н2О2 | | | | литр | | | 480 | | | | |
| 279 | | Темір сульфаты (2) FeSO4 | | | | грамм | | | 144,6 | | | | |
| 280 | | Калий гидроксиді KOH | | | | грамм | | | 144,6 | | | | |
| 281 | | Калий иодиді KI | | | | грамм | | | 144,6 | | | | |
| 282 | | Калий нитраты КNO3 | | | | грамм | | | 144,6 | | | | |
| 283 | | Екі ауыстырылған калий фосфаты KH2PO4 | | | | грамм | | | 144,6 | | | | |
| 284 | | Бір ауыстырылған калий фосфаты KH2PO4 | | | | грамм | | | 144,6 | | | | |
| 285 | | Калий хлориді KCl | | | | грамм | | | 144,6 | | | | |
| 286 | | Кальций хлориді CаCl2 | | | | грамм | | | 144,6 | | | | |
| 287 | | Тұз қышқылы НCl | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 288 | | Жетісулы магний сульфаты  MgSO4 х7Н2О | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 289 | | Магний сульфиті MgSO3 | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 290 | | Магний хлориді MgCl2 | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 291 | | Несепнәр (NH2)2СO | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 292 | | Натрий азиді Na3N | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 293 | | Натрий бикарбонаты Na2CO3 | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 294 | | Натрий гидрокарбонаты NaHCO3 | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 295 | | Натрий гидроксиді NaOH | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 296 | | Онекісулы натрий гидрофосфаты Na2HPO4 х12Н2О | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 297 | | Екісулы натрий дигидрофосфаты NaH2PO4 х2Н2О | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 298 | | Натрий сульфиті Na2SO3 | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 299 | | Натрий хлориді NaCl | | | | грамм | | | 144,4 | | | | |
| 16-тарау. Иммунофлюоресцентті талдауға арналған органикалық заттар | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Заттай норманың атауы | | | | Өлшем бірлігі | | | Бір жылдық шығыс нормасы | | | | | Қолданылу саласы | | | | Таралу саласы |
| 1 | | 2 | | | | 3 | | | 4 | | | | | 5 | | | | 6 |
| 300 | | Агароза | | | | грамм | | | 144,4 | | | | | Иммунофлюоресценттік талдау әдісімен карантиндік объектілерді сәйкестендіруді жүргізу кезінде | | | | РӨКО ММ-ның  аймақтық, шекаралық, карантиндік зертханалары және карантиндік питомнигі |
| 301 | | Сарысулы өгіз альбумині | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 302 | | Арбутин | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 303 | | Аргинин | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 304 | | Ацетон | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 305 | | Бактоагар Difco | | | | грамм | | | 4,8 | | | | |
| 306 | | Бактопептон BD, Difco | | | | грамм | | | 4,8 | | | | |
| 307 | | Көк бромтимол | | | | литр | | | 1,2 | | | | |
| 308 | | Лакмусты қызыл қағаз (орамада 100 дана) | | | | орама | | | 24 | | | | |
| 309 | | Глицерин BD | | | | литр | | | 1,2 | | | | |
| 310 | | Глюкоза D | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 311 | | Диэтаноламин | | | | литр | | | 1,2 | | | | |
| 312 | | Ашытқы экстракты Difco | | | | литр | | | 1,2 | | | | |
| 313 | | Дульцит | | | | литр | | | 1,2 | | | | |
| 314 | | Этилендиаминтетраацетат | | | | литр | | | 1,2 | | | | |
| 315 | | Желатин | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 316 | | Инозит | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 317 | | Крахмал | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 318 | | Казамин қышқылдары Difco | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 319 | | Лимон қышқылы | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 320 | | Сульфанил қышқылы | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 321 | | Қымыздық қышқылы | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 322 | | Мұзды сіркесу қышқылы | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 323 | | Кристалвиолет | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 324 | | Лактоза | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 325 | | Мальтоза D | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 326 | | Маннит | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 327 | | Мелибиоза | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 328 | | Вазелин майы | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 329 | | Құрғақ сүт | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 330 | | Натрий диэтилдитиокарбонаты | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 331 | | Натрий цитраты | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 332 | | Нистатин | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 333 | | Ніл көгілдірі | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 334 | | Поливинилпирролидон | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 335 | | Раффиноза D | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 336 | | Рибоза D | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 337 | | Ковач реактиві (тетраметил-п-фенилдиаминдихлорид) | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 338 | | Салицин | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 339 | | Сахароза | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 340 | | Сорбит | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 341 | | Сірке қышқылды қорғасын | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 342 | | Тирозин L | | | | литр | | | 4,8 | | | | |
| 343 | | Трегалоза | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 344 | | Трис HCl | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 345 | | Твин-20 | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 346 | | ТТХ (трифенилтетразолиум хлорид) | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 347 | | Фруктоза D | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 348 | | Целлобиоза D | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 349 | | Эскулин | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 350 | | Этидиум бромид | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |
| 351 | | Маркер DNA | | | | грамм | | | 1,2 | | | | |

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