



## Тауарларды сатып алу жөнінде шарт №961025/2024/4

28.05.2024 жылғы

"ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, Бас директордың өндіріс мәселелері жөніндегі орынбасары НУРАЛИЕВ ГАЛЫМ ОМАРОВИЧ негізінде әрекет ететін Сенімхат №2872693907 04.01.2024 бастап, атынан, бір жағынан, және "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, Директор Туребаева Забира Шинасиловна негізінде әрекет ететін Жарғы, , екінші тараптан бірлесіп «Тараптар», ал жоғарыда көрсетілгендей жеке-жеке «Тарап» деп аталатындар «Самұрық-Қазына» ұлттық әл-ауқат қоры» акционерлік қоғамының және дауыс беретін акцияларының (қатысу үлестерінің) елу және одан да көп пайызы меншік немесе сенімгерлік басқару құқығымен «Самұрық-Қазына» АҚ-ға тікелей немесе жанама тиесілі заңды тұлғалардың сатып алуды жүзеге асыру тәртібіне (бұдан әрі – Тәртіп) сәйкес және Нәтижелер хаттамасы № 961025 негізінде осы тауарларды сатып алу туралы шартты (бұдан әрі – Шарт) жасасты және төмендегілер туралы келісімге келді.

Өнім беруші осы Шартқа қол қоя отырып, мыналарды растайды:

- заңнамаға сәйкес құрылған және әрекет ететін кәсіпкерлік субъектісі болып табылады;
- осы Шартқа қол қою үшін қандай да бір шектеулер, тыйым салулар жоқ;
- осы Шартқа қол қою алдында өзінің барлық кәсіпкерлік тәуекелдерін бағалады және сәйкестендірді.

### 1. Шарттың мәні

1.1. Өнім беруші Тауарларды Шартта көрсетілген бағалар, өлшемдер және басқа да талаптар бойынша (бұдан әрі - Тауар) Тапсырыс берушінің меншігіне жіберуге және беруге міндеттенеді, ал Тапсырыс беруші Шарт бойынша Өнім беруші өз міндеттемелерін тиісінше орындаған жағдайда осы Шарттың талаптарында Тауарды қабылдауға және оған ақы төлеуге міндеттенеді.

### 2. Шарттың құны және төлеу шарттары

2.1. Осы Шарттың жалпы сомасы 3297014.27 (үш миллион екі жүз тоқсан жеті мың он төрт теңге, жиырма жеті тиын) Теңге ҚР ҚҚС-ты қоса алғанда құрайды және Шарттың талаптарын тиісінше орындау үшін қажетті барлық шығыстарды қамтиды, Шартта және Тәртібіне көзделген жағдайларды қоспағанда, Тараптар осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін толық орындағанға дейін өзгертуге жатпайды.

2.2. Шарт бойынша төлем түрлерінің жалпы арақатынасы Шартқа № 1 қосымшада көрсетілген.

2.3. Шарт бойынша ақы төлеу мынадай тәртіппен жүргізіледі:

2.4. Егер Шарттың талаптарында аванс төлеу көзделген жағдайда, аванстық төлем (алдын ала төлем) тәртіптің 43-бабының 8-тармағында көзделген жағдайларды қоспағанда, өнім беруші авансты (алдын ала төлемді) қайтаруды қамтамасыз етуді ұсынған күннен бастап 20 (жиырма) жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде жүргізіледі.

Тәртіптің 43-бабының 8-тармағында көзделген жағдайларда аванстық төлем (алдын ала төлем) мынадай құжатты (құжаттарды) ұсыну негізінде 20 (жиырма) жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде жүргізіледі:

2.4.1. Төлем шоты;

2.5. Жеткізілген тауарлар үшін ақы төлеу, оның ішінде шарт бойынша түпкілікті есеп айырысу Тараптар жеткізілген тауарлар Актісіне (актілеріне) (бұдан әрі-Қабылдау алу - беру актісі (актілері)) қол қойған және күнтізбелік 30 (отыз) күннен кешіктірілмейтін мерзімде мынадай құжатты (құжаттарды) ұсынған күннен бастап жүргізіледі:

2.5.1. Шарт шеңберінде жеткізілген Тауарлардағы елішілік құндылық үлесін электрондық құжат нысанында есептеу (электрондық сатып алуды жүргізуді қамтамасыз ететін «Самұрық-Қазына» АҚ-ның ақпараттық жүйесінде (бұдан әрі – Веб-портал) ұсынылады.

2.5.2. Тауардың тиісті партиясын қабылдау-беру актісіне (түпнұсқа) - 1 дана. тауарды қабылдау-беру актісіне екі тарап қол қоюы тиіс;

2.5.3. ҚҚС (түпнұсқа) ескеріле отырып, тауардың тиісті партиясына электрондық шот-фактуралардың ақпараттық жүйесінде жазып берілген электрондық нысандағы шот-фактуралар-1 дана; электрондық нысандағы шот - фактуралар Қазақстан Республикасы Премьер - Министрінің бірінші орынбасары-Қазақстан Республикасы Қаржы министрінің 2019 жылғы 22 сәуірдегі бұйрығының талаптарына сәйкес толтырылуға тиіс № 370 " электрондық шот-фактуралардың ақпараттық жүйесінде электрондық нысанда шот-фактураны жазып беру қағидаларын бекіту туралы."және Қазақстан Республикасы Салық кодексінің 412-бабы 1-тармағының 2-тармақшасы. Пп сәйкес.12 б. 5 б.ҚР Салық кодексінің 412-сі тауардың шот-фактурасында сыртқы экономикалық қызметтің тауар номенклатурасының коды (ТНВЭД коды) дұрыс көрсетілуі тиіс. Бұл ретте тауардың жеткізілгенін растайтын құжатты(ларды) Тапсырыс берушіге Өнім беруші электрондық құжат түрінде шарт жасалған жағдайда жүйе арқылы жібереді;

2.5.4. Екі Тараптың уәкілетті өкілдері қол қойған тарапқа арналған қорларды босатуға арналған жүкқұжат;

2.6. Өнім беруші заңнамаға сәйкес ресімделген және қол қойылған Қабылдау-беру актісін (актілерін) Тапсырыс берушіге Веб-портал арқылы жібереді.

Электрондық түрде Веб-порталда Тауарларды қабылдау-беру актісін (актілерін) қалыптастыруға және қол қоюға жол беріледі.

Ілеспе жұмыстарды (қызметтерді) орындау кезінде түпкілікті есеп айырысу тиісті жұмыстарды (қызметтерді) орындағаннан кейін Шарт бойынша жүзеге асырылуы мүмкін.





Бұл ретте ілеспе жұмыстарды (қызметтерді) орындағаны үшін төлемді ұстап қалу Шарт сомасының 20%-ынан аспауы тиіс.

2.7. Өнім беруші аванстық төлемнен (алдын ала төлемнен) бас тартқан немесе осы Шартта көрсетілген мерзімдерде авансты (алдын ала төлемді) қайтаруды қамтамасыз етуді ұсынбаған жағдайда, Тапсырыс беруші тәртіптің 43-бабының 8-тармағында көзделген жағдайларды қоспағанда, сатып алу туралы шарт (ұзақ мерзімді шарт) бойынша төлемді осы Шарттың талаптарында айқындалған мерзімдерде аванс төлемей жүргізеді.

2.8. Тапсырыс беруші Мердігердің төлем құжаттарының топтамасын уақтылы ұсынбауына/қол қоюына байланысты төлемді кешіктіргені үшін жауапты болмайды.

2.9. Нақты жеткізілген тауар үшін төлем бұрын төленген алдын ала төлем ескеріле отырып жүргізіледі.

### 3. Жеткізу мерзімі және шарттары

3.1. Өнім беруші Тауарды Шарттың № 1, № 2 қосымшаларына сәйкес мекенжай бойынша және мерзімінде жеткізуге міндетті.

3.2. Тауар Тапсырыс берушіге Қабылдау-беру актісіне (актілеріне) сәйкес саны мен сапасы бойынша және Шарттың №1, №2 қосымшаларына сәйкес беріледі. Тауарға меншік құқығы, сондай-ақ тауардың кездейсоқ жойылу немесе кездейсоқ бүліну тәуекелі Өнім беруші заң актілеріне немесе Шартқа сәйкес Тауарды Тапсырыс берушіге беру жөніндегі өз міндетін орындаған болып есептелетін кезден бастап Тапсырыс берушіге ауысады. Жеткізуге байланысты шығыстар Шарттың жалпы сомасына қосылады.

3.3. Тауарды жеткізуді өнім беруші шартқа № 2 қосымшаға сәйкес Тапсырыс берушінің қол қойылған өтінімдері тауардың тиісті партиясына жіберілген күннен бастап 10 (он) жұмыс күні ішінде жүзеге асырады, егер Тапсырыс берушінің тауарды жеткізуге арналған өтінімінде өзгеше мерзім көрсетілмесе, өнім берушіге факспен және/немесе электрондық пошта және/немесе тапсырыс хатпен және/немесе / немесе курьерлік қызмет және / немесе өзге де телекоммуникациялық байланыс құралдары арқылы және оны орындау үшін Өнім беруші міндетті болып табылады. Тапсырыс берушінің жазбаша өтінімдерінде тиісті партиядағы Тауардың атауы, саны және жеткізілетін орны көрсетіледі.

3.4. Тапсырыс беруші осы Шартта көрсетілген Тауардың толық және/немесе қалған көлемін іріктеп алмаған жағдайда, Өнім берушінің Тапсырыс берушіден тауардың қалған және/немесе толық көлеміне өтінім беруді және тиісінше оның төлемін талап етуге құқығы жоқ.

3.5. Тапсырыс беруші тауардың тиісті партиясын сапасы, Саны, атауы және ассортименті бойынша қабылдауды жеткізілген тауар партиясының сапа сертификаттарына, ГОСТ-қа және/немесе Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасында белгіленген техникалық шарттарға, сондай-ақ осы Шарттың талаптарына, № 1 және № 2 қосымшаларына сәйкес жүргізеді.

### 4. Тараптардың құқықтары және міндеттері

4.1. Өнім беруші міндетті:

4.1.1. Шарттың шарттарына сәйкес Тауарды жеткізу;

4.1.2. Осы Шартқа қол қойылған күннен бастап 20 (жиырма) жұмыс күні ішінде Өнім беруші Шарт бойынша өз міндеттемелерін толық орындағанға дейін қолданылу мерзімімен Шарттың орындалуын қамтамасыз етуді Шарттың жалпы құнының 3 % мөлшерінде Банк кепілдігі, Төлем тапсырмалары түрінде енгізілсін, Шарттың орындалуын қамтамасыз ету белгіленген мерзімде ұсынылмаған жағдайда Тапсырыс беруші біржақты тәртіппен сатып алу туралы шартты орындаудан бас тартады және тендерлік өтінімді қамтамасыз етуді ұстап қалады. Сатып алу туралы шарттың орындалуын қамтамасыз етуді енгізудің түпкілікті мерзімі өткенге дейін өнім берушінің сатып алу туралы шарт бойынша өз міндеттемелерін толық және тиісінше орындауы жағдайлары алып тастауды құрайды. Тапсырыс беруші Өнім берушіге жазбаша хабарлама жіберу арқылы сатып алу туралы шартты орындаудан біржақты тәртіппен бас тартады. Хабарламаға хат, жеделхат, телефонограмма, телетайпограмма, факс, электрондық құжат немесе электрондық хабарлама теңестіріледі. Өнім беруші осы хабарламаны алған күннен бастап Шарт біржақты тәртіппен бұзылған болып есептеледі. Егер Өнім беруші Тәртіптің 64-бабы 5-тармағының талаптарына сәйкес шарттың орындалуын қамтамасыз етуді алмастырмаған жағдайда, Тапсырыс беруші осы тармақта көзделген тәртіппен сатып алу туралы шартты орындаудан біржақты тәртіппен бас тартады.

4.1.3. Тапсырыс берушіге жеткізілетін тауарға арналған құжаттарды Шартта көзделген мерзімде және шарттарда ұсынуға, оның ішінде:

4.1.3.1. Шарт шеңберінде электрондық құжат нысанында жеткізілген Тауардың барлық көлеміне (санына) Шарттағы елішілік құндылық үлесін есептеу (Веб-порталда ұсынылады). Қабылдау-берудің соңғы актісімен бірге беріледі.

4.1.3.2. Шарт шеңберінде жеткізілген тауардың барлық көлеміне (санына) СТ-KZ нысанындағы сертификаттың (АИ) электрондық көшірмесі (бар болған жағдайда жүйеде ұсынылады).

4.1.4. Шарт талаптарына сәйкес тауардың саны мен сапасы бойынша Тапсырыс беруші анықтаған кемшіліктерді жоюға.

Тапсырыс беруші Өнім берушінің тауарлардағы елішілік құндылықтың болжамды үлесін ұсынуын талап етуге құқылы емес.

4.1.5. Сатып алу туралы шартты орындау шеңберінде жеткізілетін тауарлардың техникалық регламенттерде, стандарттардың ережелерінде немесе Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес өзге де құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды ұсынуға міндеттенеді.





- 4.1.6. Осы Шарт бойынша тауардың кездейсоқ қымбаттау тәуекелін көтеріңіз.
- 4.1.7. Тапсырыс берушіге осы Шарт бойынша барлық кепілдіктер мен куәліктердің бұзылуы нәтижесінде, сондай-ақ басқа да заңсыз әрекеттермен қоса, осы Шарт талаптарының тиісінше орындалмауынан туындаған келтірілген залалдарды өтеуге міндетті.
- 4.1.8. Тапсырыс беруші мен мемлекеттік бақылаушы органдар алдында өнім беруші қызметкерлерінің қауіпсіздікті, еңбекті және қоршаған ортаны қорғауды басқару жүйесінің талаптарын сақтамауы нәтижесінде туындауы мүмкін оқиғалар үшін, Тапсырыс берушіге, Өнім берушіге әсер ететін зардаптармен толық жауапкершілікте болуға тиіс.
- 4.1.9. Мемлекеттік бақылаушы органдар Тапсырыс берушіге Өнім берушінің қызметі нәтижесінде болуы мүмкін оқиғалар үшін айыппұл санкцияларын берген жағдайда келтірілген залал салдарынан төлемдер үшін материалдық жауаптылықта болады.
- 4.1.10. Есепті кезеңнен кейінгі келесі айдың 02-күніне дейінгі мерзімде Тапсырыс берушінің атына есеп айырысуды жүзеге асыру үшін құжаттардың электрондық көшірмелерін, ал есеп айырысуды жүзеге асыру үшін құжаттардың түпнұсқаларын өнім беруші есепті кезеңнен кейінгі келесі айдың 05-күніне дейінгі мерзімде Тапсырыс берушінің атына ұсынуға міндетті.
- 4.1.11. Тапсырыс берушіге тауардың тиісті партиясымен бірге тауарға қатысты, тауардың сапасын, санын, атауын, ассортименті мен қауіпсіздігін куәландыратын құжаттарды, сондай-ақ электрондық нысандағы шот-фактураны тауардың тиісті партиясына (түпнұсқасына) беру. Электрондық нысандағы шот-фактуралар айналым жасалған күннен кейін күнтізбелік 10 (он) күннен кешіктірілмей жазылуға тиіс.
- 4.1.12. Тапсырыс беруші осы Шарт бойынша мәлімделген тауардың толық көлемін және/немесе тауардың қалған көлемін таңдамаған жағдайда, өнім беруші Тапсырыс берушіден тауардың қалған және/немесе толық көлеміне өтінім беруді және тиісінше оның төлемін талап етуге құқылы емес. Өз кезегінде өнім беруші хабарлама жіберілген күннен бастап 10 (он) жұмыс күні ішінде нақты жеткізілген тауардың құнын шегергендегі алдын ала төлемнің қалған сомасын қайтаруға міндетті.
- 4.1.13. Осы Шартқа қол қойылғаннан кейін 5 (бес) жұмыс күні ішінде Тапсырыс берушіге осы Шартқа № 4 қосымшаға сәйкес нысан бойынша контрагенттің толтырылған сауалнамасын ұсынсын.
- 4.1.14. Осы Шартқа № 5 қосымшада көрсетілген Тапсырыс берушінің өнім берушілері мен мердігерлері кодексінің талаптарын қатаң сақтау.
- 4.1.15. Тапсырыс берушіге дереу ескерту жасаңыз және одан жазбаша нұсқаулар алғанға дейін, Тапсырыс беруші үшін тауарды жеткізу тәсілі туралы оның нұсқауларын орындаудың ықтимал қолайсыз салдары анықталған жағдайда, тауарды жеткізу барысын тоқтата тұрыңыз.
- 4.1.16. Өнім берушінің осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін толық және тиісінше орындауы үшін қажетті осы шарттың ережелерінде, Қазақстан Республикасының тәртібі мен заңнамасында көзделген және туындайтын өзге де міндеттерді орындауға және оларды бұзғаны үшін жауаптылықта болуға тиіс.
- 4.2. Өнім беруші:
- 4.2.1. Тапсырыс берушіден Шартта көзделген төлемді (төлемдерді) талап етуге;
- 4.2.2. Тапсырыс берушіден Тауарды уақытылы қабылдауды және Қабылдау-беру актілеріне қол қоюды талап етуге.
- 4.2.3. Тапсырыс берушіден авансты (алдын ала төлемді) қайтаруды қамтамасыз етуді уақтылы қайтаруды талап етуге
- 4.2.4. Тапсырыс берушіден Шарттың орындалуын қамтамасыз етуді уақтылы қайтаруды талап етуге.
- 4.2.5. Қазақстан Республикасының заңнамасында, Тәртіпте және (немесе) Шартта көзделген негіздер бойынша Шартты бұзуға құқығы бар.
- 4.3. Тапсырыс беруші міндетті:
- 4.3.1. Шарттың шарттарына сәйкес жеткізілген Тауарды қабылдау.
- 4.3.2. Өнім берушіден беру-өткізу актісін алған күннен бастап 10 (он) жұмыс күні ішінде наразылықтар болмаған жағдайда беру-өткізу актісіне қол қою.
- 4.3.3. Шарттың шарттарына сәйкес төлемді (төлемдерді) жүргізу.
- 4.3.4. Тапсырыс берушіден алынған алдын ала төлем сомасына шарт бойынша өз міндеттемелерін толық және тиісінше орындаған күннен бастап 10 (он) жұмыс күні ішінде Өнім берушіге төлеген авансты (алдын ала төлемді) қайтаруды қамтамасыз етуді қайтару.
- 4.3.5. Шарт бойынша өз міндеттемелерін толық және тиісінше орындаған күннен бастап 10 (он) жұмыс күні ішінде Өнім берушіге енгізілген шарттың орындалуын қамтамасыз етуді қайтаруға.
- 4.4. Тапсырыс беруші құқылы:
- 4.4.1. Өнім берушіден Шартта белгіленген сапаға және санға сәйкес Тауарды алу.
- 4.4.2. Шарттың бағасын сәйкесінше азайтумен Шарттың талаптарына сәйкес келмейтін Жұмыстарды немесе Жұмыстардың кез-келген бөлігінен бас тарту немесе ақаулы өнім тізімдемесімен Өнім берушіге сапасыз Тауарды қайтару.
- 4.4.3. ҚР заңнамасында, Тәртіпте және (немесе) Шартта көзделген негіздер бойынша Шартты бұзуға және (немесе) Шарттан бас тартуға құқығы бар.





4.4.4. Егер Өнім беруші тауарды осы шартта айқындалған мерзім ішінде жеткізуге кіріспесе және/немесе тауарды соншалықты баяу жеткізсе, оларды жеткізу осы Шартта белгіленген мерзімде анық мүмкін болмайтындай болса, осы Шартты орындаудан бас тарту және өнім берушіден залалды өтеуді талап ету.

4.4.5. Өнім беруші тауарды жеткізу кезінде кемшіліктерді (ақауларды, бұзылуларды, ақауларды, жетіспейтін бөлікті) жоймаған жағдайда, сондай-ақ егер тауарды жеткізу кезінде тауарды өнім беруші тиісінше жеткізбейтіні анық болса, осы Шартты орындаудан бас тартылады, сондай-ақ залалдарды өтеуді талап етеді.

4.4.6. Өнім беруші осы Шарттың талаптарына сәйкес өзіне алған міндеттемелерді орындамаған және/немесе тиісінше орындамаған жағдайда есептелген өсімпұлдар (айыппұлдар) сомасын өндіріп алу.

4.4.7. Адамдардың өмірі мен денсаулығына, қоршаған ортаның ластануына қатер төндіретін жағдайларда Тапсырыс берушінің объектілерінде тауар жеткізушіні тоқтата тұру немесе оған тыйым салу. Бұл ретте, өнім беруші осы Шарттың мерзімдеріне сәйкес тауарды уақтылы жеткізгені үшін жауапты болады.

### **5. Тауарды тапсыру және қабылдау тәртібі**

5.1. Тапсырыс беруші жеткізілген тауардың техникалық ерекшелікке және Шарттың өзге де талаптарына сәйкестігін тексеруге құқылы.

5.2. Жеткізілген тауарды қабылдауды Тапсырыс берушінің өкілдері тексеру жолымен және осы Шартта көзделген құжаттар негізінде жүзеге асырады.

5.3. Жеткізілген тауардың саны мен сапасы мәселелері бойынша, оның ішінде қабылдаудың әдеттегі тәсілі кезінде анықталмайтын ақаулар бойынша (жасырын ақаулар) Тапсырыс беруші Өнім берушіге Тауарды алған сәттен бастап 30 (отыз) жұмыс күндері ішінде талап қояды.

Егер Өнім беруші 5 (бес) жұмыс күндері ішінде жауап бермесе, мұндай шағым Өнім беруші мойындаған болып саналады және Өнім беруші өзінің тәуекелдері мен шығыстары есебінен 10 (он) хабарлама алған сәттен бастап жұмыс күндері ішінде Тауардың жеткізілмеген және/немесе сапасыз бөлігін жеткізуге міндеттенеді.

5.4. Егер Тапсырыс беруші Тауарды алған сәттен бастап 30 (отыз) ішінде Өнім берушіге Тауардың тиісті емес саны және/немесе сапасы туралы хабарлама жібермеген жағдайда, Тауар Тапсырыс беруші қабылдаған болып есептеледі және осы Шарттың талаптарына сәйкес төлеуге жатады.

5.5. Егер кемшіліктер осы Шарттың 5.3-тармағында көрсетілген мерзімдерде жойылмаған жағдайда, Тапсырыс беруші осы Шартта көзделген санкцияларды біржақты тәртіппен қолдануға, осы Шартты орындаудан бас тартуға және өнім берушіден осындай бұзуға байланысты залалдар мен шығыстарды өтеуді талап етуге құқылы.

5.6. Өнім беруші жеткізетін тауарды қабылдағаннан кейін осы Шарттан ауытқуларды және/немесе қабылдаудың әдеттегі тәсілі кезінде белгіленуі мүмкін емес өзге де кемшіліктерді (кемшіліктерді, бұзушылықтарды, некені, жетіспейтін бөлікті), жасырын кемшіліктерді (кемшіліктерді, ақауларды), оның ішінде өнім беруші қасақана жасырған кемшіліктерді анықтаған Тапсырыс беруші хабарлауға міндетті бұл туралы жеткізуші олар анықталғаннан кейін ақылға қонымды мерзімде. Бұл ретте өнім беруші осы Шартқа және Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес осындай ауытқулар /кемшіліктер үшін жауапты болады.

### **6. Кепілдіктер және Сапа**

6.1. Жеткізуші жеткізілетін тауарға қолданылатын белгіленген талаптарға сәйкес келетін жеткізілетін тауардың сапасына кепілдік береді. Жеткізуші осы Шарт бойынша жеткізілген тауардың жаңа, жеткізілген тауарды қалыпты пайдалану кезінде конструкциямен, материалдармен немесе жұмыспен байланысты ақаулар болмауын қамтамасыз етеді.

6.2. Өнім беруші жеткізілген Тауарға Қабылдау-беру актісіне қол қойылған күннен бастап 12 месяцев белгіленген кепілдік мерзімі ішінде Тауардың сапасына кепілдік береді.

6.3. Егер кепілдік мерзімі ішінде тауардың ақаулары немесе оның шарт талаптарына сәйкес келмеуі анықталса, өнім беруші Тапсырыс беруші тиісті талаптарды ұсынған сәттен бастап 10 (он) жұмыс күні ішінде ақаулы тауарды жаңасына өз есебінен ауыстыруға міндеттенеді. Ауыстырылған тауар үшін кепілдік мерзімі жаңа тауарға ауыстырылған сәттен басталады. Тауарларды ауыстыру бойынша барлық шығыстарды Өнім беруші өз мойнына алады.

6.4. Егер тауарды ауыстыру бойынша кідіріс Өнім берушінің кінәсінен болған жағдайда, кепілдік мерзімі тиісті уақыт кезеңіне ұзартылады.

6.5. Өнім беруші тауардың техникалық ерекшелігіне (осы Шартқа 2-қосымша) қателерді, кемшіліктерді және басқа да сәйкессіздіктерді өтеусіз түзетуге кепілдік береді.

### **7. Тараптардың жауапкершілігі**

7.1. Шарт бойынша міндеттерді орындамау және/немесе тиісті түрде орындамау үшін Тараптар Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес жауапты болады.

7.2. Өнім берушінің жауапкершілігі:

7.2.1. Өнім беруші Шартта көрсетілген тауарды жеткізу мерзімдерін кешіктірген жағдайда, Өнім беруші Тапсырыс берушіге тауарды жеткізуді кешіктірген әрбір күнтізбелік күн үшін уақтылы жеткізілмеген тауар құнының 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы





сомасынан 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді;

7.2.2. Өнім беруші Шарт талаптарына сәйкес сәйкестік сертификатын ұсынбаған жағдайда, өнім беруші шарттың жалпы құнының 10% мөлшерінде айыппұл түрінде жауапты болады, оны өнім беруші тараптар жеткізілген тауарды қабылдап алуды-беруді растайтын тиісті қабылдау – беру актісіне қол қойғанға дейін төлеуі тиіс. Шарт Қордың тауар өндірушісі болып табылатын өнім берушіге ғана қолданылады.

7.2.3. Өнім беруші Шарттың талаптарына сәйкес анықталған кемшіліктерді жою мерзімдерін бұзған жағдайда, Өнім беруші Тапсырыс берушіге мерзімі өткен әрбір күнтізбелік күн үшін Шарт сомасының 0,1% мөлшерінде, бірақ Шарттың жалпы сомасының (не орындалмаған міндеттеменің жалпы сомасының) 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.2.4. Тауарлардағы елішілік құндылық үлесінің нақты есебі ұсынылмаған жағдайда, Өнім беруші Тапсырыс берушіге мерзімі өткен әрбір күн үшін Шарт сомасының 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы сомасынан 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.2.5. Өнім беруші осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындаудан бас тартқан, жеткізбеген немесе мүмкін болмаған жағдайда, осы Шарттың 11-бөлімінде көзделген жағдайларды қоспағанда, Тапсырыс беруші Өнім берушіден осы Шарттың жалпы сомасының 20% мөлшерінде айыппұл төлеуді қосымша талап етуге құқылы.

7.2.6. Осы Шарттың талаптарына сәйкес контрагенттің сауалнамасы уақтылы ұсынылмаған жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіден осы Шарттың жалпы сомасының 5% мөлшерінде айыппұл төлеуді талап етуге құқылы.

7.2.7. Осы Шарттың талаптарына сәйкес өнім берушілер кодексінің талаптары сақталмаған жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіден осы Шарттың жалпы сомасының 5% мөлшерінде айыппұл төлеуді талап етуге құқылы.

7.2.8. Шарт талаптарында көзделген есептеуді жүзеге асыру үшін құжаттарды ұсыну мерзімдері бұзылған жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіден шарттың жалпы сомасының 1% мөлшерінде айыппұл өндіріп алуға құқылы.

7.3. Өнім беруші Тапсырыс берушінің осы Шарт бойынша өнім берушінің өз міндеттемелерін орындамағаны және/немесе тиісінше орындамағаны үшін Тапсырыс берушіге тиесілі өсімақы (айыппұлдар) сомасын осы Шарт бойынша төленуге жататын сомалардан ұстап қалуына келіседі.

7.4. Егер Өнім беруші шарттың орындалуын қамтамасыз етуді 4.1.3-тармақта белгіленген мерзімде ұсынбаған жағдайда, Тапсырыс беруші осы Шартты біржақты тәртіппен бұзады және әлеуетті өнім беруші енгізген өтінімді қамтамасыз етуді ұстайды.

7.5. Тапсырыс берушінің жауапкершілігі:

7.5.1. Шарт бойынша төлемдер (оның ішінде аванстық төлемдер) кешіктірілген жағдайда, Тапсырыс беруші берушіге мерзімі өткен әрбір күнтізбелік күн үшін берешек сомасының 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы сомасынан 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.5.2. Жеткізуші ұсынған аванстық төлемді қамтамасыз етуді қайтару кешіктірілген жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіге мерзімі өткен әрбір күнтізбелік күн үшін аванстық төлем сомасының 0,1% мөлшерінде, бірақ аванстық төлем сомасының 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.5.3. Өнім беруші ұсынған Шарттың орындалуын қамтамасыз етуді қайтару кідірілген жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіге мерзімі өткен әрбір күнтізбелік күн үшін шарт сомасының 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы сомасынан 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлеуге тиіс.

7.5.4. Тапсырыс беруші тауарды қабылдауды кідірткен жағдайда, Тапсырыс беруші Өнім берушіге әрбір күнтізбелік күн үшін кідіріс сомасының 0,1% мөлшерінде, бірақ Шарттың жалпы сомасының (не орындалмаған міндеттеменің жалпы сомасының) 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.5.5. Тапсырыс беруші Қабылдау-тапсыру актісіне қол қоюды кідірткен жағдайда Тапсырыс беруші Өнім берушіге әрбір күнтізбелік күн үшін кідірту сомасының 0,1% мөлшерінде, бірақ шарттың жалпы сомасынан 10%-нан аспайтын мөлшерде өсімпұл төлейді.

7.5.6. Тапсырыс беруші құжаттарды уақтылы ұсынбаған жағдайда (егер Шарттың талаптары бойынша Тапсырыс берушінің Тауарды жеткізу үшін Өнім берушіге құжаттарды ұсынуы талап етілген жағдайда), соның салдарынан Өнім беруші Шартта көзделген өз міндеттемелерін орындай алмаған жағдайда, Өнім берушінің Тапсырыс берушіден Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен мерзімі өтіп кеткен залалдарды өтеуді талап етуге құқығы бар.

7.6. Өнім беруші Шарт бойынша өз міндеттемелерін бұзған жағдайда, Тапсырыс беруші «Самұрық-Қазына» АҚ-ның Сенімсіз әлеуетті өнім берушілерінің (өнім берушілерінің) тізбесіне Өнім беруші туралы мәліметтерді енгізу үшін сатып алу мәселелері жөніндегі уәкілетті органға белгіленген тәртіппен ақпарат жібереді.

7.7. Өнім беруші Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындауды бұзған жағдайда, Тапсырыс беруші Шарттың орындалуын енгізілген қамтамасыз ету сомасынан Өнім берушіге Шарт бойынша өз міндеттемелерін бұзғаны және осыған байланысты туындаған шығындар үшін есептелген айыппұл сомасын ұстап қалуға құқылы.

7.8. Тапсырыс беруші алдын ала төлем жасағаннан аз сомаға тауарды нақты жеткізген кезде Шарттың қолданылуы тоқтатылған жағдайда Тапсырыс беруші енгізілген авансты қайтаруды қамтамасыз ету сомасынан тиісті айырманы ұстап қалуға құқылы.





- 7.9. Тұрақсыздық айыбын (айыппұлды, өсімпұлды) төлеу Тараптарды осы Шартта көзделген міндеттемелерді орындаудан босатпайды.
- 7.10. Шарттың талаптарына сәйкес жеткізілетін Тауарды өндірушіге Тауарды уақтылы жеткізбегені не жеткізуден бас тартқаны үшін есептелетін айыппұлдардың (өсімпұлдардың) жалпы мөлшері шарт сомасының 10%-нан аспауға тиіс.

### **8. Шартты өзгерту, бұзу тәртібі**

- 8.1. Осы Шартқа өзгерістер мен толықтырулар енгізу Қазақстан Республикасының заңнамасына және Тәртіпке сәйкес жүзеге асырылады.
- 8.2. Жобаға не сатып алу туралы жасалған шартқа өткізілетін (өткізілген) сатып алу талаптарының мазмұнын және/немесе Өнім берушінің таңдау үшін негіз болған ұсынысты өзгерте алатын өзгерістерді Тәртіптің тиісті тармағында(тарында) көзделмеген өзге де негіздер бойынша енгізуге жол берілмейді.
- 8.3. Тапсырыс беруші мынадай жағдайларда шартты орындаудан біржақты тәртіппен бас тартуға құқылы:
- 8.3.1. Қазақстан Республикасы Азаматтық кодексінің 404-бабының 2-тармағының негізінде;
- 8.3.2. Өнім беруші өз міндеттемелерін бұзған жағдайда;
- 8.3.3. Тауарларды алудағы негізді орынсыздыққа байланысты, атап айтқанда:
- 8.3.3.1. төтенше жағдайға немесе экономикадағы басқа да жағымсыз құбылыстарға байланысты Тапсырыс берушінің шығыстары қысқарған жағдайда;
- 8.3.3.2. тапсырыс берушінің алқалы атқарушы органының/байқау кеңесінің шешімі негізінде өндірістік қажеттілік болмаған жағдайда (алқалы атқарушы орган/басқару органының байқау кеңесі/жоғары органы (қатысушылардың жалпы жиналысы) болмаған жағдайда.
- Тауарларды, жұмыстарды, көрсетілетін қызметтерді сатып алудың негізді орынсыздығына байланысты сатып алу туралы шартты орындаудан бас тартуға Тапсырыс беруші Өнім берушіге нақты шеккен шығыстарды төлеген жағдайда жол беріледі.
- 8.3.4. өнім берушінің Тапсырыс берушіге осы Шарттың талаптарына сәйкес осы Шартқа № 4 қосымшаларға сәйкес нысан бойынша контрагенттің толтырылған сауалнамасын ұсынбауы;
- 8.3.5. Осы Шартқа № 5 қосымшада көрсетілген өнім беруші Кодексінің талаптары бұзылған жағдайда;
- 8.3.6. Шарт талаптарына сәйкес өнім берушіні комплаенс-тексерудің теріс нәтижелері анықталған жағдайда.
- 8.3.7. Өнім беруші осы Шарттың талаптарында көзделген тауарды жеткізу мерзімдерін Тапсырыс берушіге тәуелді емес себептер бойынша күнтізбелік 30 (отыз) күннен артық кешіктірген жағдайда;
- 8.3.8. Шарт талаптарының бірі Шарт талаптарында көзделген сыбайлас жемқорлыққа қарсы іс-қимыл жөніндегі міндеттемелерді бұзған кезде.
- 8.4. Тапсырыс беруші Шартты орындаудан біржақты тәртіппен бас тартқан кезде Тапсырыс беруші Өнім берушіге Шарттан бас тартудың болжамды күніне дейін кемінде күнтізбелік 15 (он бес) күн бұрын тиісті жазбаша хабарлама жібереді. Хабарламада себеп көрсетілуі тиіс, жойылған шарттық міндеттемелердің көлемі, сондай-ақ Шарттан бас тарту туралы хабарламаның күшіне ену күні айтылуы тиіс.
- 8.5. Сатып алуда «Самұрық-Қазына» АҚ-ның құрылымдық бөлімшесі тұлғасында сатып алуды жүзеге асыру мәселелері жөніндегі уәкілетті орган бұзушылықтарды анықтаған жағдайда Тапсырыс берушінің жасалған Шартты біржақты тәртіппен бұзуына және (немесе) бас тартуына жол берілмейді.
- Бұл жағдайда Шарт талаптарының өзара келісімі бойынша ҚР заңнамасының талаптарына сәйкес және Өнім берушінен Шарт бұзылған күнге нақты жұмсалған шығыстарды төлеу кезінде бұзылуы мүмкін.
- 8.6. Егер Шарт Тапсырыс берушінің кінәсінен бұзылған жағдайда, Өнім беруші Тапсырыс берушіден Шарт талаптарын тиісінше орындамау салдарынан туындаған келтірілген залалдар мен шығындарды, сондай-ақ қойылған өсімпұл мен айыппұл сомасын қаржылық өтеуді талап етуге құқылы.

### **9. Хабарламалар**

- 9.1. Егер Шарттың талаптары бойынша қандай да бір хат алысуды жүргізу, хабарламалар, нұсқаулықтар, келісімдер, бекітулер, сертификаттар немесе қандай да бір шешімдер ұсыну немесе шығару қажет болса және өзгеше түрде айтылмаса, онда хат алысудың мұндай түрі негізсіз бас тартулар мен кешіктірулер жазбаша түрде жүзеге асырылады.
- 9.2. Осы Шартқа сәйкес немесе оған байланысты хат алмасу жөніндегі барлық құжаттарда Тараптардың деректемелерімен Шарт нөмірі болуға тиіс.
- 9.3. Осы Шарттың талаптары бойынша жазбаша нысанда орындалуға тиіс кез келген хат-хабар, хабарламалар, есептер, сұрау салулар, талаптар, бекітулер, келісімдер, нұсқаулықтар, тапсырыстар, сертификаттар немесе басқа да хабарламалар алдын ала ұсынылуға және қолма-қол немесе кейіннен түпнұсқасын беру арқылы 5 (бес) жұмыс күні ішінде факсты/электрондық нұсқаны алған күннен бастап кейіннен түпнұсқасын бере отырып, пошталық хабарламасы бар тапсырыс хатпен, факспен немесе электрондық поштамен тапсырылуға тиіс.
- 9.4. Курьерлік пошта, телекс, телеграмма немесе факс арқылы жіберілген кез-келген хабарлама (алдыңғы алуды растаусыз) тапсыру уақытында жеткізілген деп есептеледі.





9.5. Тапсырыс (әуе) хат арқылы жіберілген ескерту пошталық жеткізуді растайтын пошталық бөлімнің немесе курьерлік қызметтің мөртабаны болған жағдайда жеткізілген деп есептеледі.

9.6. Кез келген хат-хабарлар, хабарламалар, есептер, сұрау салулар, талаптар, бекіту, келісімдер, нұсқаулықтар, тапсырыстар, сертификаттар немесе осы Шарттың талаптары бойынша жазбаша нысанда орындалуы тиіс басқа да хабарламалар, егер олар электрондық құжат түрінде ресімделсе және электрондық цифрлық қолтаңбамен қол қойылса және электрондық пошта немесе цифрлық байланыстың өзге де арналары арқылы жіберілсе, шарт талаптарына сәйкес уақтылы және тиісті нысанда ұсынылған болып есептеледі.

#### **10. Шарттың мерзімі**

10.1. Осы Шарт Тараптардың уәкілетті органдарының осы Шартты жасасу туралы шешімі қабылданған сәттен бастап күшіне енеді және Тараптар өз міндеттемелерін толық орындағанға дейін, ал өзара есеп айырысулар бөлігінде олар толық аяқталғанға дейін қолданылады.

#### **11. Еңсерілмейтін күш жағдайлары (Форс-мажор)**

11.1. Егер бұл форс-мажорлық жағдайлардың нәтижесі болса, Тараптар осы Келісім-шарт бойынша міндеттемелерді толық немесе ішінара орындамағаны үшін жауапкершіліктен босатылады. Осы бөлімнің мақсаттары үшін «форс-мажорлық жағдайлар» Тараптардың еркінен тыс және күтпеген сипаттағы оқиғаны білдіреді. Мұндай оқиғаларға әскери әрекеттер, табиғи немесе табиғи апаттар, эпидемиялар, карантиндер, эмбарго және басқалары сияқты әрекеттер кіруі мүмкін, бірақ олармен шектелмейді.

11.2. Форс-мажорлық жағдай туындаған кезде, міндеттемелерді орындау мүмкін еместігі туындаған Тарап екінші Тарапқа пайда болған сәттен бастап күнтізбелік 5 (бес) күн ішінде форс-мажордың күтілетін ұзақтығы туралы жазбаша (хабарлама) хабарлауға, сонымен қатар осындай жағдайлар мен олардың себептері туралы, сондай-ақ құзыретті орган берген осындай жағдайлардың болуын растайтын құжаттарды ұсынуға міндетті.

#### **12. Дауларды шешу тәртібі**

12.1. Шартқа қатысты Тараптар арасында пайда бола алатын барлық даулар және келіспеушіліктер келіссөздер арқылы шешіледі.

12.2. Егер осындай келіссөздер нәтижесінде Тараптар Шарт бойынша дауды шеше алмаса, Тараптардың кез-келгені осы мәселені Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес сот тәртібімен шешуді талап ете алады. Осы Шартпен реттелмеген барлық мәселелер Қазақстан Республикасының заңнамасымен реттеледі.

12.3. Шарт Қазақстан Республикасының заңнамасының нормаларымен реттеледі.

#### **13. Сыбайлас жемқорлыққа қарсы әрекет ету**

13.1. Осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындау кезінде Тараптар мен олардың қызметкерлері төлем жасамайды, төлеуге ұсыныс жасамайды және қандай-да бір тұлғаларға тікелей немесе жанама түрде заңсыз артықшылықтарға немесе өзге де заңсыз мақсаттарға қол жеткізу үшін қандай-да бір ақшалай қаражат немесе құндылық төлеуге жол бермейді.

13.2. Осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындау кезінде Тараптар және олардың жұмыскерлері осы Шарттың мақсаттары үшін қолданылатын заңнамада пара беру/алу, коммерциялық параға сатып алу ретінде сараланатын іс-әрекеттерді, сондай-ақ қолданыстағы заңнаманың және қылмыстық жолмен алынған кірістерді заңдастыруға (жылыстатуға) қарсы іс-қимыл туралы халықаралық актілердің талаптарын бұзатын іс-әрекеттерді жүзеге асырмайды.

13.3. Осы Шарт Тараптарының әрқайсысы басқа Тараптың жұмыскерлерін қандай да бір жолмен, оның ішінде ақшалай сомаларды, сыйлықтарды беру, олардың атына жұмыстарды (көрсетілетін қызметтерді) өтеусіз орындау арқылы және жұмыскерді белгілі бір тәуелділікке қоятын және осы жұмыскердің оны ынталандыратын тараптың пайдасына қандай да бір іс-әрекеттерді орындауын қамтамасыз етуге бағытталған басқа да тәсілдермен ынталандырудан бас тартады.

13.4. Тарапта қандай да бір сыбайлас жемқорлыққа қарсы шарттардың бұзылуы орын алды немесе орын алуы мүмкін деген күдік туындаған жағдайда, тиісті Тарап екінші Тарапты жазбаша нысанда хабардар етуге міндетті.

13.5. Тарап жазбаша хабарламада контрагенттің, оның жұмыскерлерінің пара беру немесе алу, коммерциялық параға сатып алу сияқты қолданыстағы заңнамада сараланатын әрекеттерінен, сондай-ақ қолданыстағы заңнаманың және Қылмыстық жолмен алынған кірістерді заңдастыруға қарсы іс-қимыл туралы халықаралық актілердің талаптарын бұзатын әрекеттерінен көрінетін осы шарттардың қандай да бір ережелерін бұзғанын немесе бұзуы мүмкін екенін анық растайтын немесе болжауға негіз беретін фактілерге сілтеме жасауға немесе материалдарды ұсынуға міндетті.

13.6. Осы Шарттың Тараптары сыбайлас жемқорлықтың алдын алу жөніндегі рәсімдердің жүргізілуін таниды және олардың сақталуын бақылайды. Бұл ретте Тараптар сыбайлас жемқорлық қызметіне тартылуы мүмкін контрагенттермен іскерлік қатынастар тәуекелін азайту үшін ақылға қонымды күш-жігер жұмсайды, сондай-ақ сыбайлас жемқорлықтың алдын алу мақсатында бір-біріне өзара жәрдем көрсетеді.

13.7. Тараптар сыбайлас жемқорлық қызметіне Тараптарды тарту тәуекелдерін болдырмау мақсатында комплаенс тексерулер жүргізу жөніндегі рәсімдерді іске асыруды қамтамасыз етуге міндеттенеді.

#### **14. Сәйкестік-жеткізушіні тексеру**

14.1. Сыбайлас жемқорлыққа қарсы іс-қимыл шеңберінде Шарттың 13-бабына сәйкес Тапсырыс беруші Өнім берушіге комплаенс-тексеру жүргізу құқығын өзіне қалдырады.





14.2. Комплаенс-тексеру жүргізу барысында Тапсырыс беруші Өнім берушіні сыбайлас жемқорлық көріністерін, ақшаны жылыстатуды және терроризмді қаржыландыруды қоса алғанда, қандай да бір заңсыз қызметке қатысуын, өнім берушінің, оның акционерлерінің / құрылтайшыларының / қатысушыларының болуын қоса алғанда, ынтымақтастықтан/теріс ақпараттан/өзге де мәліметтерден бас тарту үшін негіздердің бар-жоғын тексереді, ынтымақтастыққа тыйым салатын халықаралық санкцияларға ұшыраған адамдар тізіміндегі басшылар.

### 15. Құпиялылық

15.1. Тараптар осы Шартқа қол қою арқылы осы Шарттың мазмұны, сондай-ақ төлем туралы ақпарат құпия еместігіне және Қазақстан Республикасының уәкілетті органдары мен ұйымдарының веб-порталында және/немесе өзге де ақпараттық жүйелерінде үшінші тұлғалар үшін қолжетімді екендігіне өз келісімін білдіреді.

Осы Шарт бойынша Тараптар беретін және/немесе пайдаланатын өзге де құжаттама мен ақпарат құпия болады және Тараптар Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасында және Тәртіпте көзделген жағдайларды қоспағанда, екінші Тараптың алдын ала жазбаша келісімінсіз бұл ақпаратты үшінші тұлғаларға беруге құқылы емес.

Осы тармақтың екінші абзацы Шарттың мәніне қатысты мәселелерді оларды практикалық шешу мүддесінде немесе мұндай жария ету Қазақстан Республикасының заңнамасында ұйғарылған не оған уәкілетті мемлекеттік органдардың талап етуі бойынша жүзеге асырылатын жағдайларда сотта қарау жағдайларына қолданылмайды.

15.2. Өнім беруші Тапсырыс берушінің «Самұрық-Қазына» АҚ Шарт бойынша ақпаратты, оның ішінде деректемелер мен төлем деректемелері туралы ақпаратты қоса алғанда, онымен шектелмей, Тапсырыс берушіге қызмет көрсететін банктің контрагенттерін деректерді берудің қауіпсіз каналы арқылы байланыс арналарының қажетті хаттамаларын қолдана отырып, «Самұрық-Қазына» АҚ ақпараттық-талдамалық жүйесіне жіберу арқылы жария етуге құқылы екеніне келіседі.

### 16. Басқа шарттар

16.1. Тараптар осы Шарттың талаптарымен келісе отырып және Өнім берушінің кепілдіктері негізінде және оларға адалдықпен сүйене отырып, Өнім беруші:

(а) Өнім беруші де, оның үлестес тұлғалары да, Өнім берушінің барлық акционерлері де АҚШ Қаржы министрлігінің шетелдік активтерді бақылау басқармасы (Office of Foreign Assets Control of U.S. Department of the Treasury) басқаратын Еуропалық одақтың және (немесе) Ұлыбританияның және (немесе) SDN санкциялық тізімдерінде (Specially Designated Nationals and Blocked Persons List – арнайы бөлінген азаматтар мен бұғатталған тұлғалардың тізімі), CAPTA (List of Foreign Financial Institutions Subject to Correspondent Account or Payable-Through Account Sanctions – корреспонденттік шотты немесе өтпелі төлем шотын ашуға немесе жүргізуге тыйым салынған немесе бір немесе бірнеше қатаң шарттарға бағынатын шетелдік қаржы институттарының тізімі), NS-MBS (Non-SDN Menu-Based Sanctions List – SDN-ге негізделмеген санкциялар тізімі) санкциялар тізіміне, сондай-ақ аумақтан тыс әрекеті бар кез келген басқа санкциялар тізіміне енгізілмегеніне кепілдік береді.

Өнім берушінің Шартпен келісімі осы тармақтың (а) тармақшасында көрсетілген санкцияларды бұзуға әкеп соқпайды;

(б) Өнім беруші Шарт бойынша тиісті міндеттемені орындауға міндетті болған күні және осы Шартқа сәйкес оның нақты орындалған күніне дейін – Өнім берушінің шоттары, оның ішінде Шарт бойынша төлемдер жасау үшін пайдаланылатын меншікті және корреспонденттік шоттары АҚШ Қаржы министрлігінің шетелдік активтерді бақылау басқармасы (Office of Foreign Assets Control of U. S. Department of the Treasury) басқаратын оларға қатысты активтерді тоқтату режимі қолданылатын ЕО-ның қаржылық санкцияларының объектілері болып табылатын адамдардың, топтардың және ұйымдардың жиынтық тізбесіне енгізілмеген (Consolidated List of persons, groups and entities subject, under EU Sanctions, to an asset freeze and the prohibition to make funds and economic resources available to them) және (немесе) Ұлыбританиядағы Қаржылық санкцияларды жүзеге асыру жөніндегі басқарманың қаржылық санкциялар объектілерінің жиынтық тізімі (Consolidated List of financial sanctions targets of the Office of Financial Sanctions Implementations in the UK) және (немесе) SDN (Specially Designated Nationals and Blocked Persons List – арнайы бөлінген азаматтар мен бұғатталған тұлғалардың тізімі), CAPTA (List of Foreign Financial Institutions Subject to Correspondent Account or Payable-Through Account Sanctions – шетелдіктердің тізімі) корреспонденттік шот немесе өтпелі төленетін шот ашатын немесе жүргізетін қаржы институттары тыйым салынған немесе бір немесе бірнеше қатаң шарттарға бағынады), NS-MBS (Non-SDN Menu-Based Sanctions List – SDN-ге негізделмеген санкциялар тізімі) банктерде немесе қаржы институттарында орналасқан.

(с) Мердігердің атынан осы Шартқа қол қоятын тұлға(лар) АҚШ Қаржы министрлігінің шетелдік активтерді бақылау басқармасы (Office of Foreign Assets Control of U. S. Department of the Treasury) басқаратын Еуропалық одақтың және (немесе) Ұлыбританияның санкциялар тізіміне және (немесе) SDN (Specially Designated Nationals and Blocked Persons List – арнайы бөлінген азаматтар мен бұғатталған тұлғалардың тізімі), CAPTA (List of Foreign Financial Institutions Subject to Correspondent Account or Payable-Through Account Sanctions – корреспонденттік шотты немесе өтпелі төлем шотын ашуға немесе жүргізуге тыйым салынған немесе бір немесе бірнеше қатаң шарттарға







бағынатын шетелдік қаржы институттарының тізімі), NS-MBS (Non-SDN Menu-Based Sanctions List – SDN-ге негізделмеген санкциялар тізімі), сондай-ақ аумақтан тыс әрекеті бар кез келген басқа Санкциялар тізіміне енгізілмеген.

16.2. Егер Өнім берушінің қандай да бір кепілдігі жалған, анық емес және (немесе) дәл болмаса, Өнім беруші екінші Тараптың талабын алған күннен бастап 10 (он) жұмыс күнінен кешіктірмей, Өнім берушінің осындай кепілдігінің дәйексіздігі немесе дәл емес болуы нәтижесінде немесе оған байланысты туындаған тікелей және/немесе жанама шығындарды екінші Тарапқа өтеуге міндетті. Бұл ретте Тапсырыс беруші осы Шартты орындаудан біржақты тәртіппен бас тартуға құқылы.

16.3. Егер Шартпен келісім жасалған күннен кейін қандай да бір жаңа Санкциялық Акт қабылданса немесе қандай да бір қолданыстағы Санкциялық Актіге өзгерістер енгізілсе немесе тиісті юрисдикцияның құзыретті мемлекеттік органының ресми түсіндірмесіне немесе шешіміне байланысты қолданылып жүрген Санкциялық Актінің («Жаңа Санкциялар») қолданылу аясы кеңейсе немесе өзгеше түрде өзгерсе және осындай Жаңа Санкциялар:

(а) ақылға қонымды және негізделген қорытынды бойынша Тараптар екінші Тараптың осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындауын мүмкін етпеуі немесе айтарлықтай қиындатуы мүмкін және (немесе)

(б) осындай Тараптың қаржыландыру көздеріне және (немесе) Тарап үшін тікелей және/немесе жанама шығындарға (олардың ақылға қонымды қорытындысы бойынша) ұзақ уақыт қол жеткізе алмауына әкеп соқтырған немесе әкеп соқтыруы мүмкін және (немесе)

(с) олар бұзушылыққа немесе өнімді жеткізуді/жұмысты тоқтатуға әкелуі мүмкін

(д) Тараптардың қандай да бірінің елеулі кредиттік шарттарында қамтылған, оларды сақтау Жаңа Санкциялармен мүмкін емес немесе айтарлықтай кедергі келтіретін Тараптардың міндеттемелерін (ковенанттарын) бұзуға әкеп соғады және (немесе)

(е) осындай Тараптың кредиттік рейтингінің төмендеуіне әкеп соқтырды немесе тиісті рейтингтік агенттік жазбаша нысанда растаған мұндай төмендеу ықтималдығы бар (бірге – «Жаңа Санкциялардың Салдары»), мұндай Тарап Жаңа Санкциялар қабылданған сәттен бастап 2 жұмыс күні ішінде (осы бапта көзделген әрбір хабарлама бұдан әрі «Санкциялар туралы хабарлама» деп аталады) ресми растайтын құжаттарды қоса бере отырып және осы санкциялардың оған әсері туралы екінші Тарапты бұл туралы дереу жазбаша хабардар етуге міндеттенеді.

16.4. Санкциялар туралы хабарлама ұсынылған күннен бастап 2 жұмыс күнінен кешіктірмей Тараптардың осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындауына Жаңа Санкциялардың ықтимал әсеріне қатысты өз ұстанымдарын адал талқылау және келісу үшін, сондай-ақ осы Шартқа өзгерістер енгізуді, тиісті юрисдикцияның құзыретті мемлекеттік органынан рұқсаттар/лицензиялар алуды қоса алғанда («Адал келіссөздер»), Жаңа Санкциялардың осындай теріс әсерін болғызбау немесе ықтимал төмендету жөніндегі ықтимал заңды және ақылға қонымды шаралар туралы Тараптар кездесу(лер)/келіссөздер өткізеді.

16.5. Тараптар жүргізілген адал келіссөздердің нәтижелері бойынша өзара қолайлы шешімге қол жеткізген кезде Тараптар өздері келіскен шараларды іске асыру үшін 5 жұмыс күні ішінде не олар келіскен өзге мерзім ішінде ақылға қонымды күш-жігер жұмсайды, Жаңа Санкциялардың бұзылуын немесе оларды Тараптардың осы Шартты орындауына қолдануын болғызбауға мүмкіндік беретін шаралар іске асырылуы мүмкін.

16.6. Тараптар адал келіссөздердің бірінші күні өткізілгеннен кейін 5 жұмыс күні өткен соң келісімге қол жеткізбеген жағдайда, кез келген Тарап кез келген уақытта Жаңа Санкциялар қолданылатын немесе оларға қатысты Жаңа Санкциялар туындаған Тарапқа («Тыйым салынған Тарап») келісімге қол жеткізбеушілік туралы хабарлама («Келісімге қол жеткізбеушілік туралы хабарлама») жіберуге құқылы. Келісімге қол жеткізілмегені туралы осындай хабарлама жіберілген жағдайда Тарап Шартты орындаудан біржақты тәртіппен бас тартуға және келтірілген тікелей және/немесе жанама шығындардың орнын толтыруды талап етуге құқылы.

16.7. Тараптар жоғарыда келтірілген ережелерді шектемей, егер осы Шарт бойынша кез келген төлемдерді АҚШ долларымен не теңге жүзеге асыру Тапсырыс беруші үшін заңсыз, мүмкін емес немесе Тараптардың өзара келісуі бойынша Жаңа Санкциялар, 15.8-баптың ережелері себебінен өзгеше түрде орынсыз болған жағдайда келіседі, Тараптардың ақылға қонымды пікірі бойынша баламалы валютада төлем жасау Тараптарға Жаңа Санкциялардың салдарын болдырмауға мүмкіндік берген жағдайда басым тәртіппен қолдануға жатады және мұндай жағдайда 15.5 және 15.6-тармақтардың ережелері қолдануға жатпайды.

16.8. Тараптар осымен халықаралық банк жүйесіндегі белгісіздікті назарға ала отырып, егер кез келген сәтте осы Шарт бойынша кез келген төлемдерді АҚШ долларымен не теңге жүзеге асыру Өнім беруші үшін заңсыз, мүмкін емес немесе Тараптардың өзара келісуі бойынша өзге де түрде орынсыз болып қалса, осыны растайды және келіседі, Тапсырыс беруші Өнім берушіні бұл туралы жазбаша нысанда хабардар етуге міндеттенеді және Тараптар осындай төлем жүргізілетін баламалы валютаны теңге («Баламалы валюта») және осындай төлемді алушы Тараптың банктік шотының деректемелерін жазбаша нысанда бірлесіп келіседі, Тараптар келісілген валютада төлемді табысты жүргізу үшін бір біріне барлық қажетті және ақылға қонымды жәрдем көрсетуге міндеттенеді.

16.9. Егер осы Шартта өзгеше көрсетілмесе, егер осы Шартта төлемдер немесе есеп айырысулар жүргізілуі тиіс қандай да бір сомалар көрсетілсе, есептелсе немесе айқындалса (оның ішінде 15.8-тармақ теңгемен, рубльмен немесе өзге валютамен қолданылған жағдайда), онда Тараптар, егер немесе Қазақстан Республикасының Ұлттық Банкі тиісті валюталардың бағамдары туралы ақпаратты өзінің интернет сайтында ([www.nationalbank.kz](http://www.nationalbank.kz)) тиісті төлем немесе есеп айырысу күніне (төлем немесе есеп айырысу байланыстырылған күн) бағам





бойынша теңге жарияламаса, мұндай төлемдерді немесе АҚШ долларымен есеп айырысуды жүзеге асыру мақсаттары үшін осы сомалар тиісті төлем немесе есеп айырысу күніне (төлем немесе есеп айырысу байланыстырылған күн) Қазақстан Республикасы Ұлттық Банкінің бағамы бойынша АҚШ долларына қайта есептелетін болады.

16.10. Шарт 2 (екі) тараптардың әрқайсысы үшін бір-бір данадан бірдей заңды күші бар данада жасалды. Шартқа қатысты барлық хат-хабар және Тараптардың бүкіл құжаттамасы осы шарттарға сәйкес болуы тиіс.

16.11. Осы Шартқа барлық қосымшалар, өзгерістер мен толықтырулар жазбаша түрде жасалған және Тараптардың уәкілетті тұлғалары қол қойған жағдайда оның ажырамас бөліктері болып табылады.

16.12. Шарт Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес жасалды және реттеледі

### 17. Тараптардың заңды мекенжайлары және банк деректемелері

"ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі  
Түркістан облысы, Созақ ауданы, Созақ ауылдық округі,  
Созақ ауылы, 033 квартал, ғимарат 28.  
БСН 110240020102  
БСК HSBKКZKX  
ЖСК KZ036010291000087281  
АО "Народный Банк Казахстана"  
Тел.: +7 (725) 299-7165  
Бас директордың өндіріс мәселелері жөніндегі орынбасары  
НУРАЛИЕВ ГАЛЫМ ОМАРОВИЧ

"Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі  
Алматы қ., Алмалы ауданы, Масанчи көшесі, 48А, 16 кеңсе  
БСН 010940003523  
БСК КСJBKZKX  
ЖСК KZ338562203116531107  
"Банк ЦентрКредит" АҚ  
Тел.: +7 (727) 292-0284  
Директор Туребаева Забира Шинасировна

22.05.2024 11:06:02

28.05.2024 08:57:08





Сатып алынатын тауарлардың, жұмыстар мен қызметтердің тізімі

ЖП тармағының №	Атауы және қысқа сипаттамасы	Қосымша сипаттамасы	Жалпы саны	Саны	Өлшем бірлігі	Бірлік бағасы	ҚР ҚҚС белгісі	Сомасы	Жеткізу орны	Жеткізу шарттары	Жеткізу мерзімі	Төлем шарттары
76-1 Т	Шыны сауыт, шыныдан жасалған, градуирленген, шекті, сыйымдылығы 50-1000 см3	Лаборатория: Өлшеуіш Колба 2-2000 КС	6.000	6.000	Дана	5 880	Иә	39 513.6	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
85-1 Т	Отбақыр, фарфорлы	Лаборатория: Тигель фарасы 10 мл №3	20.000	20.000	Дана	1 920.8	Иә	43 025.92	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
81-1 Т	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-2	20.000	20.000	Дана	980	Иә	21 952	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%





82-1 Т	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-10	400.000	400.000	Дана	980	Иә	439 040	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
86-1 Т	Бюхнер құйғышы, № 4	Лаборатория: Шұңқыр фаралар 500мл № 4	2.000	2.000	Дана	8 340.75	Иә	18 683.28	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
79-1 Т	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-5	20.000	20.000	Дана	980	Иә	21 952	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
98-1 Т	Термометр, ТН-7	Лаборатория: ТН-7 термометрі	1.000	1.000	Дана	24 500	Иә	27 440	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%



17-1 Т	Күкірт қышқылы, химиялық таза	Лаборатория: Күкірт қышқылы (х. с.) МЕМСТ 4204-77	100.000	100.000	Килограмм	2 401.01	Иә	268 913.12	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
16-1 Т	Хлор сутегі (тұз қышқылы), химиялық таза	Лаборатория: Тұз қышқылы НС	10.000	10.000	Килограмм	2 332.39	Иә	26 122.77	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
8-1 Т	Сүзгіш, күлсіздендірілген, зертханалық, баяу сүзгілеуші	Лаборатория: Сүзгі көк таспа D150mm	30.000	30.000	Дана	1 764	Иә	59 270.4	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
4-1 Т	Индикатор қағаз, рН анықтауға арналған	Лаборатория: Индикаторлық қағаз рН 0-12 100 жолақ	8.000	8.000	Орама	4 459.01	Иә	39 952.73	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%



83-1 Т	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-1	20.000	20.000	Дана	990	Иә	22 176	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
66-1 Т	Электрод зертханалық, шыныдан жасалған	Лаборатория: ЭСР 10103/3,5 Электроды	18.000	18.000	Дана	22 564.1	Иә	454 892.26	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
45-1 Т	Стандарт-титр, рН-метрияның	Лаборатория: РН метрия үшін стандартты титр 3 РН-4.01 ТУ	5.000	5.000	Орама	23 472.01	Иә	131 443.26	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
44-1 Т	Стандарт-титр, рН-метрияның	Лаборатория: РН метрия үшін стандартты титр 4 РН-6.86 ТУ	5.000	5.000	Орама	22 494.02	Иә	125 966.51	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%



27-1 Т	Титан хлориді (III), кристалдар	Лаборатория: Титан (III) chda хлориді	50.000	50.000	Килограмм	23 999.2	Иә	1 343 955.2	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
10-1 Т	Сүзгіш, күлсіздендірілген, зертханалық, тез сүзгілейтін	Лаборатория: Сүзгі тұзсыздандырылған ақ таспа d=18 см	30.000	30.000	Дана	950.4	Иә	31 933.44	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
18-1 Т	Күкірт қышқылы, талдауға арналған таза	Лаборатория: сүзгі Қағазы, АҚ таспа d=15	30.000	30.000	Килограмм	960.41	Иә	32 269.78	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
100-1 Т	Термометр, ТМ-8	Лаборатория: Мұнай өнімдеріне арналған ТН-8М термометрі	1.000	1.000	Дана	29 700	Иә	33 264	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%



7-1 T	Сүзгіш, күлсіздендірілген, зертханалық, баяу сүзгілеуші	Лаборатория: Сүзгі көк таспа D180mm	30.000	30.000	Дана	1 764	Иә	59 270.4	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
80-1 T	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-20	10.000	10.000	Дана	980	Иә	10 976	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
56-1 T	Алмұрт, рәзіңкелі, көлемі 100 мл жоғары	Лаборатория: Резенке алмұрт р 3, 110мл	2.000	2.000	Дана	490	Иә	1 097.6	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%
63-1 T	Өлшегіш цилиндрі, полипропиленнен	Лаборатория: 1000 мл өлшеуіш Цилиндр (шыны)	4.000	4.000	Дана	9 800	Иә	43 904	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық	DDP	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%





## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 12 (76-1 Т, 3529581)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	76-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Шыны сауыт, шыныдан жасалған, градуирленген, шекті, сыйымдылығы 50-1000 см3
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Өлшеуіш Колба 2-2000 КС
Саны	6.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Өлшеуіш Колба 2-2000-2 ко (2-сынып, 2-сынып). Берілген концентрациядағы ерітінділерді дайындауға арналған. Көлемі 2000 мл Қателік ± 1,2 мл КШ 29/32 Өлшемдері Ø160x370 мм 3. Техникалық стандарттар К 6 № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Өлшеуіш Колба 2-2000-2 ко (2-сынып, 2-сынып). Берілген концентрациядағы ерітінділерді дайындауға арналған. Көлемі 2000 мл Қателік ± 1,2 мл КШ 29/32 Өлшемдері Ø160x370 мм 3. Техникалық стандарттар К 6 № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

ГОСТ 1770-74 324682 Межгос ударств енный стандарт Посуд а мерна я лабора торная стекла нная. Цилин дры, мензу рки, колбы, проби рки. Общие технич еские условия Настоящ ий стандарт распрост раняется на мерную лаборато рную стеклянн ую посуду: цилиндр ы, мензурки , колбы и пробирки (далее - посуда), изготowl яемые для нужд экономик и страны. СССР (СССР) 20 Лабо ратор ная посу да и сопу тетву юща я аппа ратура Действует Постановл ением Государ ственно го комитет а стандар тов Совета Минист ров СССР от 18.11.74 N 2547 01.01.1 976 Маркасы / моделі: өлшеуіш Колба 2-2000 ПМ ХС (шыны тығынмен 29/32) (10001134) Өндіруші: "Минимед" ЖШҚ Шыққан елі: Ресей Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді." Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

12Lot\_3529581\_2024-03-14.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------	-----

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273112725

2	Иә	ГОСТ 1770-74	324682	Межгосударственный стандарт	Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия	Настоящий стандарт распространяется на мерную лабораторную стеклянную посуду: цилиндры, мензурки, колбы и пробирки (далее - посуда), изготовляемые для нужд экономики и страны.	СССР (СССР)	20	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Государственного комитета стандартов Советов Министров СССР от 18.11.74 N 2547	01.01.1976
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	---	---	-------------	----	--	-----------	---	------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 25 (85-1 Т, 3529568)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	85-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Отбақыр, фарфорлы
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Тигель фарасы 10 мл №3
Саны	20.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Фарфор Тигель 10 мл №3. Техникалық стандарттар К 6 № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Фарфор Тигель 10 мл №3. Техникалық стандарттар К 6 № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

### Қосымшалар

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

25Lot\_3529568\_2024-03-14.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
						Настоящ ий							

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273112725

2	Иә	ГОСТ 9147-80	324981	Межгосударственный стандарт	Посуда и оборудование лабораторные фарфоровые. Технические условия	стандарт распространяется на лабораторную фарфоровую посуду, предназначенную для проведения анализов: прямоугольные лодочки, предназначенные для определения зольности твердого топлива лодочки для сжигания, предназначенные для прокаливания веществ при анализах барабаны с крышками и для шаровых мельниц, предназначенные для мокрого и сухого размол материала минерального происхождения твердостью не выше 7 по шкале Мооса.	СССР (СССР)	20	Химические лаборатории. Лабораторное оборудование	Действует	Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.10.80 N 5174	01.01.1982
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	--	--	-------------	----	---	-----------	--	------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 10 (81-1 Т, 3529583)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	81-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-2
Саны	20.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Мора Тамшуыры 2-2-2 3. Техникалық стандарттар К б № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Мора Тамшуыры 2-2-2 3. Техникалық стандарттар К б № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Методом прямого применения междуна родного стандарта ИСО 648-77\* "Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой" с дополнит ельными требованиями, отражаю щими потребно сти народног о хозяйства СССР (СССР) 12 Лабо ратор ная посу да и сопу тству юща я аппа ратура Действует Постано влением Комите та стандар тизации и метроло гии СССР от 16.12.91 N 1952 01.01.1 994 Бренд / модель: Мора тамшуыры 2-2-2 (10001805) Өндіруші:"Минимед" ЖШҚ Шыққан елі: Ресей Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді." Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

10Lot\_3529583\_2024-03-14.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------	-----



3273112725

2	Иә	ГОСТ 29169-91	325600	Межгосударственный стандарт	Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 648-77* "Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой" с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства	СССР (СССР)	12	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 16.12.91 N 1952	01.01.1 994
---	----	------------------	--------	-----------------------------	--	---	-------------	----	--	-----------	---	----------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 9 (82-1 Т, 3529584)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	82-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-10
Саны	400.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Мора Тамшуыры 2-2-10

Сыйымдылығы 10 мл

### 3. Техникалық стандарттар

№

Б

/ Б

Триро Ванды тіркеу

ҚР

Белгілеу

Нөмірі

құжат

Санат

Атауы

Облыс

қолдану

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Чиктің дамуы

Цы елдері

ХҒС мәртебесі бұйрық

Күні

кіріспе с

1 Иә

ГОСТ

29169-

91

325600

Мемлекетаралық

арктикалық

I стандарт

Ыдыс-аяқ

зертханалық

мен

шыны.

Тамшуырлар

бір

белгі

Осы

и

стандарт

дайындықтар

зығыр

әдісімен

тікелей

колданылған

ия

халықаралық

туған

стандарт

ал ИСО

648-77\*

"Ыдыс-аяқ

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





лаборатория

РН

шыны

ая.

Тамшуырлар

біреуімен

белгі

"с

толықтырады

ельными

талап етілді

иами,

рефлексия

лық

қажет

сти

халық

туралы

шаруашылық

КСРО

(КСРО)

12

Лабо

ратор

дық

посу

иә және

сопу

лық

юща

мен

аппа

ратура

Әрекет

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



ует

Тұрақты

овлении

ж

Комитет

да

стандарт

тизаци

және және

метрол

оги

КСРО

бастап

16.12.9

1 N

1952

01.01.

1994

Бренд / модель: Мора тамшуыры 2-2-10 (10001802)

Өндіруші: "Минимед" ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауар пайдалануға берілген күннен бастап 12 ай ішінде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді, бірақ

жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайды."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

9Lot\_3529584\_2024-03-14.pdf

ГП согл видом.pdf

ГП ознакомления .pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273112725

2	Иә	ГОСТ 29169-91	325600	Межгосударственный стандарт	Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 648-77* "Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой" с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства	СССР (СССР)	12	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 16.12.91 N 1952	01.01.1 994
---	----	------------------	--------	-----------------------------	--	---	-------------	----	--	-----------	---	----------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 8 (86-1 Т, 3529585)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	86-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Бюхнер құйғышы, № 4
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Шұңқыр фаралар 500мл № 4
Саны	2.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Шұңқыр фаралар 500мл № 4 Бренд/модель: Бухнер шұңқыры №4 (d130x200 мм) Өндіруші: «Оятская Керамика» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі Шығарылған елі: Ресей Жеткізуші Өнімді пайдалануға берген күннен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізілген күннен бастап 24 айдан аспайтын мерзімге Өнімнің бүкіл көлеміне сапа кепілдігін береді». Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 11 (79-1 Т, 3529582)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	79-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-5
Саны	20.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Мора тамшуыры 2-2-5 3. Техникалық стандарттар К 6 № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Мора тамшуыры 2-2-5 3. Техникалық стандарттар К 6 № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Мора тамшуыры 2-2-5 3. Техникалық стандарттар К 6 № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

### Қосымшалар

11Lot\_3529582\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------	-----

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2	Иә	ГОСТ 29169-91	325600	Межгосударственный стандарт	Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 648-77* "Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой" с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства	СССР (СССР)	12	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 16.12.91 N 1952	01.01.1 994
---	----	------------------	--------	-----------------------------	--	---	-------------	----	--	-----------	---	----------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 20 (98-1 Т, 3529573)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	98-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Термометр, ТН-7
Қосымша сипаттама	Лаборатория: ТН-7 термометрі
Саны	1.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

сипаттамалары ТН-7 термометрі Фракциялау температурасын анықтауға арналған Термометр. Жеңіл мұнай өнімдерін тарату кезінде фракциялау температурасын анықтауға арналған (бұрыштама бойынша). Құрылыс Кірістірілген сүтті шыны шкаласы бар шыны термометр. Температураны анықтау кезінде термометр толығымен өлшенетін ортаға батырылады. Техникалық сипаттамалары Маркасы Температураны өлшеу диапазоны, °С Цена деления шкалы, °С Шкаланы бөлу бағасы, мм Термом. сұйықтық ТН-7 0...+360 1 350±10 сынап Маркасы / моделі: ТН-7 термометрі (0...360 °С), 1 °С, мұнай өнімдерін тарату үшін (200546) Зауыт өндірушісі: "Термоприбор" ААҚ Шыққан елі: Ресей Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді." Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

20Lot\_3529573\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf



### ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 73 (17-1 Т, 3529520)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

#### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	17-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Күкірт қышқылы, химиялық таза
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Күкірт қышқылы (х. с.) МЕМСТ 4204-77
Саны	100.000
Өлшем бірлігі	Килограмм
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

#### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Күкірт қышқылы (х.т.)

Сыртқы түрі: түссіз, мөлдір, майлы сұйықтық, иіссіз, тұнбасыз сумен (қатты қызған кезде) және алкогольмен араласады. H2SO4 формуласы.

Күкірт қышқылының массалық үлесі (H2SO4) - 93,6-95,6 % Молекулалық салмағы-98,08.

Тығыздығы шамамен 1,83 г / см<sup>3</sup>.

1.

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе







1	Иә	ГОС Т 420 4-77	324791	Межгосударственный стандарт	Реактивы. Кислота серная	- серную кислоту, которая представляет собой бесцветную, прозрачную, маслянистую жидкость, без запаха, без осадка смешивается с водой (при сильном разогревании) и со спиртом	СССР (ССР) 14	Химические реактивы	Действует	Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 17.06.77 N1513	01.07.1978
---	----	----------------------	--------	-----------------------------	-----------------------------	--	---------------	---------------------	-----------	---	------------



Бренд / модель: күкірт қышқылы (НС) (Сигма технологиясы)

Зауыт өндірушісі: "СигмаТек" ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

73Lot\_3529520\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	ГОСТ 4204-77	324791	Межгосударственный стандарт	Реактивы. Кислота серная. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на реактив - серную кислоту, которая представляет собой бесцветную, прозрачную, маслянистую жидкость, без запаха, без осадка смешивается с водой (при сильном разогревании) и со спиртом	СССР (СССР)	14	Химические реактивы	Действует	Постановлением Государственного комитета стандартов Совет Министров СССР от 17.06.77 N 1513	01.07.1978	

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 74 (16-1 Т, 3529519)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	16-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Хлор сутегі (тұз қышқылы), химиялық таза
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Тұз қышқылы НС
Саны	10.000
Өлшем бірлігі	Килограмм
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

НС тұз қышқылы ХТ

Тұз қышқылы - судағы HCL сутегі хлоридінің ерітіндісі. Техникалық сипаттамалары:

Біліктілігі: химиялық таза Химиялық формула: HCL Молекулалық салмағы: 36,46

Тұз қышқылының массалық үлесі: 35 - 38 Қаптама: 33-39 кг канистрлер

Сыртқы түрі: түссіз, мөлдір, ауада "темекі шегетін", қатты күйдіргіш сұйықтық Өлшем бірлігі: кг

#### 1. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Наст  
оящ и  
й ста  
ндарт  
распр  
ост  
раняе  
тся н  
а реа  
ктив

-

солян  
ую  
кисло  
ту  
(водн  
ый  
раств  
ор  
хлори  
сто г  
о вод  
орода  
) ,



3273712725

1	Иә	ГОСТ 3118-77	324731	Межгосударственный стандарт	Технические условия	Реактивы. Кислота оляная. Технически условия	представляющую собой бесцветную жидкость с резким запахом, дымящую на воздухе смешивается с водой, бензол и с эфиром. Плотность кислоты 1,15-1,19 г/см <sup>3</sup>	СССР (ССР)	14	Химические реактивы	Действует	постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 22 декабря 1977 г. N2994	01.01.1979
---	----	--------------	--------	-----------------------------	---------------------	--	---	------------	----	---------------------	-----------	---	------------



						Реакт ивы					
						.					
						Кисл ота солян ая. Техн ичес кие у слови я (с И мене н ием N 1)					

К  
б







Маркасы / моделі: тұз қышқылы (НС)

Дайындаушы зауыт: "Каустик" АҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

74Lot\_3529519\_2024-03-14.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------------	-----------------	------------	-----------------	--------	-------	-------------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------------	--------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2	Иә	ГОСТ 3118-77	324731	Межгосударственный стандарт	Реактивы. Кислота соляная. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на реактив - соляную кислоту (водный раствор хлористого водорода), представляющую собой бесцветную жидкость с резким запахом, дымящую на воздухе смешивается с водой, бензолом и с эфиром. Плотность кислоты 1,15-1,19 г/см	ГОСТ 3118-77 (СТ СЭВ 4276-83) Реактивы. Кислота соляная. Технические условия (с Изменением N 1)	СССР (СССР)	14	Химические реактивы	Действует	постановлением Государственного комитета стандартов Советов Министров СССР от 22 декабря 1977 г. N 2994	01.01.1 979
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	--	---	---	-------------	----	---------------------	-----------	---	----------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 67 (8-1 Т, 3529526)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	8-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Сүзгіш, күлсіздендірілген, зертханалық, баяу сүзгілеуші
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Сүзгі көк таспа D150mm
Саны	30.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Сүзгі көк таспа D 150мм

Сүзгілер ғылыми-зерттеу ұйымдарының зертханаларында, мұнай-химия, фармацевтика, парфюмерия, тамақ, электронды және қорғаныс өнеркәсібі кәсіпорындарында, зергерлік бұйымдар өндірісінде, сондай-ақ мектеп зертханаларында қолданылады.

- Сүзу қабілеті - 100 секундтан аспайды
- Сүзгілер мырыш көмірқышқыл газының тұнбасын ұстайды
- Бейтарап сүзгілер
- Бір сүзгінің күлділігі, (г. артық емес): сүзгінің диаметрі 150 мм-0,00056 г
- Қаптама - 100 дана



1.

№ р /с	ҚР тіркел ген	Белгіл енуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолда нусала сы	Өзірле уші	Беттер	МКС	Мәрте бесі	Бұйрық стап	Енгізу күніба
-----------	---------------------	----------------	-----------------	--------	-------	-----------------------	---------------	--------	-----	---------------	----------------	------------------

**Техникалық стандарттар**

К  
б

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



1	Иә	ГОС Т120 26-76	332296	Межг осуда рстве нный станд арт	Техн ическ иеусл овия	Бума гафи льтро вальн аялаб орато рная	Наст оящи йстан дартр аспро стран яется нафи льтро вальн уюла борат орну юбум агудл яколи честв енны х, качес твенн ыхан ализо ви други хлабо ратор ныхр абот. Бума га	ССС Р (ССС Р)	7	Бума га икарт он	Дейс твует	УТВ ЕРЖ ДЕН ИВВ ЕДЕ Н ВДЕ ЙСТ ВИЕ  Пост ановл ение мГос ударс твенн огоко митет астан дарто вСССР	от02. 12.76 N2693	01.01.1 978
---	----	----------------------	--------	--	--------------------------------	--	--	------------------------	---	---------------------------	---------------	---	-------------------------	----------------



3273712725

						д л я к о  л и ч е с  т в е н н  ы х а н  а л и з о  в п р е д  н а з н а  ч е н а т  о л ь к о  д л я и з  г о т о в  л е н и я  к р у г л  ы х б е з  з о л ь н  ы х ф и  л ь т р о в					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Бренд / модель: тұзсыздандырылған сүзгілер көк таспа d=15 см, up / 100 дана

Зауыт өндірушісі: "МЕЛИОР ХХІ" ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

**Қосымшалар**

67Lot\_3529526\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

**3. Техникалық стандарттар**

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------------	-----------------	------------	-----------------	--------	-------	-------------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------------	--------



3273112725

2	Иә	ГОСТ 12026-76	332296	Межгосударственный стандарт	Бумага фильтровальная лабораторная Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на фильтровальную лабораторную бумагу для количественных, качественных и других лабораторных работ. Бумага для количественных анализов предназначена только для изготовления круглых беззольных фильтров	СССР (СССР)	7	Бумага и картон	Действует	УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов СССР от 02.12.76 N 2693	01.01.1978
---	----	------------------	--------	-----------------------------	---	--	-------------	---	-----------------	-----------	---	------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендегу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 77 (4-1 Т, 3529516)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	4-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Индикатор қағаз, рН анықтауға арналған
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Индикаторлық қағаз рН 0-12 100 жолақ
Саны	8.000
Өлшем бірлігі	Орама
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Индикаторлық қағаз рН 0-12 100 жолақ

Әмбебап индикатор жолақтары бір рН бірлігі қадамымен 0-ден 12-ге дейінгі диапазондағы сұйықтықтардағы рН деңгейін анықтау үшін қолданылады.

Қаптамада-100 жолақ.

Олар қоршаған ортаның рН-на байланысты түсін өзгертетін индикаторлары бар Қағаз жолақтары.

Жолақтар зәрдін, сілекейдін, сода ерітінділерінің, судың, сусындардың және басқа сұйықтық қоспаларының рН деңгейін өлшеуге жарамды.

Маркасы / моделі: әмбебап рН-0-12 , 100 жолақты Индикаторлық қағаз (Энергохимия)

Зауыт өндірушісі:"Энергохимия" ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған  
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Казына»



3273712725

77Lot\_3529516\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf



Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей  
Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 27 (83-1 Т, 3529566)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	83-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-1
Саны	20.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Мора тамшуыры 2-2-1

1.

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------

### Техникалық стандарттар

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



К

б



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



1	Иә	325600	Наст оящ и й ста ндарт подго тов л ен ме тодо м прям ого прим ене н ия ме ждун а родн ого станд арт а ИСО 648- 77*  "Пос уда  лабор ато р ная с текля нн ая.  Лабо ратор ная посу да и сопу тству юща яappa ратура	12	Пост ано влени ем Коми те та станд ар тизац ии и метро логи и СССР 01.01.1 от 16. 12.91 994
---	----	--------	--	----	--



		ГОСТ 29169-91	Межгосударственный стандарт	Посудобораторная. Пипетки	Пипетки одноходовой отметкой "с дополнителными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства	СССР (ССРС)				Действует	N1952	
--	--	---------------	-----------------------------	---------------------------	--	-------------	--	--	--	-----------	-------	--

Бренд / модель: Мора тамшуыры 2-2-1 (10001801)

Өндіруші: "Минимед" ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### 3. Техникалық стандарттар

№ р/с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
-------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------	-----



3273112725

2	Иә	ГОСТ 29169-91	325600	Межгосударственный стандарт	Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 648-77* "Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой" с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства	СССР (СССР)	12	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 16.12.91 N 1952	01.01.1994
---	----	------------------	--------	-----------------------------	--	---	-------------	----	--	-----------	---	------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 35 (66-1 Т, 3529558)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	66-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Электрод зертханалық, шыныдан жасалған
Қосымша сипаттама	Лаборатория: ЭСР 10103/3,5 Электроды
Саны	18.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

ESR-10103/3,5 салыстыру электроды (шыны)

1.

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------

### Техникалық стандарттар

К

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе







1	Иә	ГОСТ 222 61-94	305914	Межгосударственный стандарт	Средства измерения электрических и магнитных величин общего применения. Стандарт	СССР (ССРС)	35	Измерение электрических и магнитных величин	Действует	Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 6 от 21 октября 1994 г)	21.10.1 994
---	----	-------------------	--------	-----------------------------	--	-------------	----	---	-----------	---	----------------



3273712725

						не рас прос т раняе тся н а нес танда ртизо ван н ые ср едств а измер ени й по ГОС Т 8.3 26						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Маркасы / моделі: ЭСР электроды-10103/3,5 К80. 4

Зауыт өндірушісі: ЖШҚ өлшеу техникасы

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

**Қосымшалар**

35Lot\_3529558\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

**3. Техникалық стандарттар**

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------	-----



2	Иә	ГОСТ 22261-94	305914	Межгосударственный стандарт	Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие технические условия	Настоящий стандарт распространяется на средства измерений электрических и магнитных величин общего применения. Стандарт не распространяется на нестандартизованные средства измерений по ГОСТ 8.326	СССР (СССР)	35	Измерение электрических и магнитных величин	Действует	Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 6 от 21 октября 1994 г)	21.10.1994
---	----	------------------	--------	-----------------------------	---	---	-------------	----	---	-----------	---	------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 42 (45-1 Т, 3529551)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	45-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Стандарт-титр, рН-метрияның
Қосымша сипаттама	Лаборатория: рН метрия үшін стандартты титр 3 РН-4.01 ТУ
Саны	5.000
Өлшем бірлігі	Орама
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

рН метрия үшін стандартты титр 3 РН-4.01 ТУ

1.

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану нұсқасы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күнібаптап
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	-----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	-------------------

### Техникалық стандарттар

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



К

б

					<p>Наст о ящи й стан дар тр ас про стран яет ся на ста ндарт - титр ы, предс тавля ющие собой точн ы ена вески хими чески хвещ еств о фла конах или а мпул ах, предн азнач енны ед я п ри гот овлен ия бу ферн ы хра створ ов сопре делен ными значе ниям</p>						<p>Прин ят Пр иказо м Ком итета поста ндарт изации , метро логии исерт ифика ции от 06 сен тября 2005 г. №244</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	---

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



1	Иә	ГОС Т8. 135- 2004	306456	Межг осуда рстве нный станд арт	чески еимет ролог ическ иехар актер истик и.  Мето ды ихоп редел ения	и рН, иуста навли ваетт ехнич еские имет ролог ическ иехар актер истик и мет оды хопре делен ия	ССС Р (ССС Р)	12	Метр ологи я иизм ерени я вцелом	Дейс твует	введе нвдей ствие вкаче ствен ацио нальн огост андар та с01. 07.20  06г.	01.07.2 006
---	----	----------------------------	--------	--	--	---	------------------------	----	--	---------------	---	----------------

Маркасы / моделі: РН-метрияға арналған стандартты титрлер 3 РН-4,01 (фтал қышқылды калий) (ТУ 2642-004-33813273-2006)

Зауыт өндірушісі: Уралхиминвест ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

#### Қосымшалар

42Lot\_3529551\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

#### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------------	-----------------	------------	-----------------	--------	-------	-------------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------------	--------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2	Иә	ГОСТ 8.135-2004	306456	Межгосударственный стандарт	Настоящий стандарт распространяется на стандарт-титры, представляющие собой точные навески химических веществ в флаконах или ампулах, предназначенные для приготовления буферных растворов - рабочих эталонных растворов рН 2-го и 3-го разрядов. Технические и метрологические характеристики. Методы их определения	СССР (СССР)	12	Метрология и измерения в целом	Действует	Принят Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации от 06 сентября 2005 г. № 244 введен в действие в качестве национального стандарта с 01.07.2006 г.	01.07.2006
---	----	--------------------	--------	-----------------------------	---	-------------	----	--------------------------------	-----------	---	------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендегу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 43 (44-1 Т, 3529550)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	44-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Стандарт-титр, рН-метрияның
Қосымша сипаттама	Лаборатория: рН метрия үшін стандартты титр 4 рН-6.86 ТУ
Саны	5.000
Өлшем бірлігі	Орама
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

#### Стандарт-рН-метрия титрі (6 ампула)

Стандартты-метрияның рН титрлері (6 ампула) шыны дәнекерленген ампулаларға оралған және ілмек құрамымен, дайындалған буферлік ерітіндідегі химиялық заттардың концентрациясымен және қайталанатын рН мәнімен ерекшеленетін алты түрге бөлінеді.

1.

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану нұсасы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күнібаптап
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	-------------------





К

б

					Наст оящи йстан дартр аспро стран Госуд арств енная систе маобе спече нияед инств аизме рени й. Станд арт- титр ыдля приго товле нияб уфер ныхр аство ров - рабоч ихэта лонов рН2- го из- гораз рядов. Техни	яется наста ндарт - титр ы, предс тавля ющие собой точн ыена вески хими чески хвещ ествв офла конах илиа мпул ах, предн азнач енны едляп ригот овлен иябу ферн ыхра створ ов					Прин ятПр иказо мКом итета поста ндарт изации , метро логии исерт ифик ации от Обсен тября 2005
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



1	Иә	ГОСТ. 135- 2004	306456	Межд осуда рстве нный станд арт	чески еимет ролог ическ иехар актер истик и. Мето ды ихоп редел ения	сопре делен ными значе ниям и рН, иуста навли ваетт ехнич еские имет ролог ическ иехар актер истик и имет одыи хопре делен ия	ССС Р (ССС Р)	12	Метр ологи я иизм ерени я вцелом	Дейс твует	Г. №244 введе нвдей ствие вкаче ствен ацио нальн огост андар та с01. 07.20 06г.	01.07.2 006
---	----	-----------------------	--------	--	--	---	------------------------	----	--	---------------	---	----------------

Маркасы / моделі: стандарт-3 разрядты рН-метрияға арналған титрлер (1,65; 3,56; 4,01; 6,86; 9,18; 12,43)(ТУ 2642-004-33813273-2006) (6 мәндр жиынтығы)

Зауыт өндірушісі: Уралхиминвест ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

43Lot\_3529550\_2024-03-14.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------------	-----------------	------------	-----------------	--------	-------	-------------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------------	--------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2	Иә	ГОСТ 8.135-2004	306456	Межгосударственный стандарт	Настоящий стандарт распространяется на стандарт-титры, представляющие собой точные навески химических веществ в флаконах или ампулах, предназначенные для приготовления буферных растворов - рабочих эталонных растворов рН 2-го и 3-го разрядов. Технические и метрологические характеристики. Методы их определения	СССР (СССР)	12	Метрология и измерения в целом	Действует	Принят Приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации от 06 сентября 2005 г. № 244 введен в действие в качестве национального стандарта с 01.07.2006 г.	01.07.2006
---	----	--------------------	--------	-----------------------------	---	-------------	----	--------------------------------	-----------	---	------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 64 (27-1 Т, 3529529)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	27-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Титан хлориді (III), кристалдар
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Титан (III) chda хлориді
Саны	50.000
Өлшем бірлігі	Килограмм
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Титан (III) chda хлориді. Негізгі компоненттің мазмұны 98% - дан жоғары немесе айтарлықтай жоғары. Қоспалар нақты аналитикалық зерттеулер үшін рұқсат етілген шектен аспайды.

Қаптамадағы жолақтың Түсі Көк.

Маркасы / моделі: Титан (III) хлориді, 15% Р-Р тұз қышқылында (сағ)

Зауыт өндірушісі: Промхимперм ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 66 (10-1 Т, 3529527)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	10-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Сүзгіш, күлсіздендірілген, зертханалық, тез сүзгілейтін
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Сүзгі тұзсыздандырылған ақ таспа d=18 см
Саны	30.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Сүзгі тұзсыздандырылған ақ таспа d=18 см, 100 дана / пакет.

Сүзгі түрі: ақ таспа. Сүзгі диаметрі: 18 см.

Дөңгелек сүзгілердің диаметрлерінде және сүзгілердің ұзындығымененіндерұқсатетілген ауытқутікбұрыштыпішін	+1.-2мм
Сүзуқабілеті	45секундтанаспайды,жылдамсүзеді



Бейтараптық	сынақ
Жауын-шашынныңкешігуі	сынақ
Бірсүзгініңкүлмассасы	0,00072гартықемес

Қолданылуы: "ақ таспа" тұзсыздандырылған сүзгілер-бұл зертханалық тәжірибеде ең көп сұранысқа ие сүзгілер.

Олардың көмегімен ірі дисперсті жауын-шашын сүзіледі: күміс, мышьяк, аммоний, кадмий, қорғасын, темір және марганец сульфидтері, қорғасын хроматы, сілтілі жер металдарының карбонаттары және т. б.

1.

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану нусаласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күнібаптап

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



1	Иә	3322 96		Бума гафи льтр овал ьная лабо рато рная	Наст оящи йста ндар трас прос тран яется нафи льтр овал ьную лабо рато рную бума гудл якол ичес твен ных, качес твен ныха нали зови друг ихла бора торн ыхра бот.  Бума га	7	Бума га икар тон	Дейс твует	УТВ ЕРЖ ДЕН ИВВ ЕДЕ Н ВДЕ ЙСТ ВИЕ  Пост анов лени емГо суда рстве нног оком итета стан дарт овСС СР	01.01 .1
---	----	------------	--	--	--	---	---------------------------	---------------	---	-------------



		ГОС Т120 26-76	Меж госу дарст венн ыйст анда рт	Техн ичес кие слов ия	для олич естве нных анал изов пред назн ачен атоль кодл язиг товл ения круг лыхб еззол ьных филь тров	ССС Р (ССС Р)			от02. 978 12.76 N2693
--	--	----------------------	--	-----------------------------------	--	------------------------	--	--	-----------------------------

**Техникалық стандарттар**

К  
б





Бренд / модель: тұзсыздандырылған сүзгілер ақ таспа d=18 см, up / 100 дана

Зауыт өндірушісі: "МЕЛИОР XXI" ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### **Қосымшалар**

ГП ознакомления .pdf

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	ГОСТ 12026-76	332296	Межгосударственный стандарт	Бумага фильтровальная лабораторная. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на фильтровальную лабораторную бумагу для количественных, качественных анализов и других лабораторных работ. Бумага для количественных анализов предназначена только для изготовления круглых беззольных фильтров	СССР (СССР)	7	Бумага и картон	Действует	УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов СССР от 02.12.76 N 2693	01.01.1978	



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 65 (18-1 Т, 3529528)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	18-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Күкірт қышқылы, талдауға арналған таза
Қосымша сипаттама	Лаборатория: сүзгі Қағазы, АҚ таспа d=15
Саны	30.000
Өлшем бірлігі	Килограмм
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

1. сипаттамаларыСүзгітүзсыздандырылғанақтаспаd=15см,100дана/пакет.

Сүзгі түрі: ақ таспа.

Сүзгі диаметрі: 15 см.

Сыртқы түрі	Сүзгілертаза,тегіскесілген, жыртылмағанболуыкерек
-------------	--



Дөңгелексүзгілердің диаметрлерінде және сүзгілердің ұзындығы мен енінде рұқсат етілген ауытқу тік бұрышты пішін	+1.-2мм
Сүзу қабілеті	45 секундтан артық емес
Бейтараптық	сынақ
Жауын-шашынның кешігуі	сынақ
Бір сүзгінің құлмассасы	0,00056 г артық емес

Қолданылуы: "ақ таспа" тұзсыздандырылған сүзгілер- бұл зертханалық тәжірибеде ең көп сұранысқа ие сүзгілер. Олардың көмегімен ірі дисперсті жауын-шашын сүзіледі: күміс, мыс, аммоний, кадмий, қорғасын, темір және марганец сульфидтері, қорғасын хроматы, сілтілі жер металдарының карбонаттары және т. б.

1.

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану нұсқасы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні баптап

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Наст  
оящи  
йста  
ндар  
трас  
прос  
тран  
яется  
нафи  
льтр  
овал  
ьную  
лабо  
рато  
рную  
бума  
гудл  
якол  
ичес  
твен  
ных,  
качес  
твен  
ныха  
нали  
зови  
друг  
ихла  
бора  
торн  
ыхра  
бот.

Бума  
га

Бума  
гафи  
льтр  
овал  
ьная  
лабо  
рато  
рная

УТВ  
ЕРЖ  
ДЕН  
ИВВ  
ЕДЕ  
Н  
ВДЕ  
ЙСТ  
ВИЕ



1	Иә	ГОС Т120 26-76	3322 96	Меж госу дарст венн ыйст анда рт	Техн ичес киеу слов ия	дляк олич естве нных анал изов пред назн ачен атоль кодл язго товл ения круг лыхб еззол ьных филь тров	ССС Р (ССС Р)	7	Бума га икар тон	Дейс твует	Пост анов лени емГо суда рстве нног оком итета стан дарт овСС СР	01.01 .1 978  от02. 12.76 N2693
---	----	----------------------	------------	--	------------------------------------	---	------------------------	---	---------------------------	---------------	--	---

**Техникалық стандарттар**

К  
б





Бренд / модель: тұзсыздандырылған сүзгілер ақ таспа d=15 см, up / 100 дана

Зауыт өндірушісі: "МЕЛИОР XXI" ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

65Lot\_3529528\_2024-03-14.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	ГОСТ 12026-76	332296	Межгосударственный стандарт	Бумага фильтровальная лабораторная Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на фильтровальную лабораторную бумагу для количественных, качественных анализов и других лабораторных работ. Бумага для количественных анализов предназначена только для изготовления круглых беззольных фильтров	СССР (СССР)	7	Бумага и картон	Действует	УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов СССР от 02.12.76 N 2693	01.01.1978	

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 6 (100-1 Т, 3529587)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	100-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Термометр, ТМ-8
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Мұнай өнімдеріне арналған ТН-8М термометрі
Саны	1.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудук
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары Термометр мұнай өнімдерін қатайтуға сынау кезінде төмен температураны анықтауға арналған. Құрылыс Кірістірілген сүтті шыны шкаласы бар шыны термометр. Ұзындығы: жалпы 400 ± 10 мм, төменгі бөлігі 160 мм. Қабықтың жоғарғы бөлігінің диаметрі 11 ± 1 мм, төменгі бөлігі 6,5 ± 0,5 мм. Сипаттамалары Термометрдің өлшеу диапазоны, бастап...-80 дейін...60 Толуол термометриялық сұйықтық Термометрді бөлу бағасы 1 Түрі термометр ТН-8М Төмен температураны өлшеуге арналған термометрдің мақсаты 3. Техникалық стандарттар К б № р ҚР тіркелг ен Белгілен уі Құ жат нөм Сана ты Ата уы Қолда ну салас Әзірлеу ші Бетт ер М КС Мәртеб есі Бұйр ық Енг ізу күні баст 1 Иә ГОСТ 400- 80 3055 60 Межг ос ударс тв енны й станд арт Терм о метр ы стекл я нные для испы т аний нефт е прод у ктов. Техн и ческ ие усло вия Насто ящ ий standa рт распро ст раняет ся на стекля нн ые термо мет ры, предна зн аченн ые для изме ре ни я темпе рат ур при испы т ан ии нефт е про дуктов , изгото вл яемые для нужд народ ног о хозяйс тв а и для экспо рта ССС Р (СС СР) 19 Пр иб ор ы дл я из ме ре ни я те мп ер ат у ры Действу ет УТВ ЕР ЖДЕ Н И ВВЕ ДЕ Н В ДЕЙ СТ ВИЕ Пост ано влени ем Госу дар ствен но го коми тет а ССС Р по станд ар там от 15.02 .80 N 748 01.01 .1 981 Бренд/модель: Термометр ТН-8М (-80...60 °С), 1 °С, мұнай өнімдері үшін төмен температура (200547) Өндіруші: ТЕРМОПРИБОР АҚ Шығарылған елі: Ресей Жеткізуші Өнімді пайдалануға берген күннен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізілген күннен бастап 24 айдан аспайтын мерзімге Өнімнің бүкіл көлеміне сапа кепілдігін береді». Өнім жана, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

6Lot\_3529587\_2024-03-14.pdf

ГП согл видом.pdf

ГП ознакомления .pdf

### 3. Техникалық стандарттар

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
2	Иә	ГОСТ 400-80	305560	Межгосударственный стандарт	Термометры стеклянные для испытаний нефтепродуктов. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на стеклянные термометры, предназначенные для измерения температур при испытании нефтепродуктов, изготовляемые для нужд народного хозяйства и для экспорта	СССР (СССР)	19	Приборы для измерения температуры	Действует	УТВЕРЖЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 15.02.80 N 748	01.01.1981	



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 76 (7-1 Т, 3529517)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	7-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Сүзгіш, күлсіздендірілген, зертханалық, баяу сүзгілеуші
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Сүзгі көк таспа D180mm
Саны	30.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Сүзгі көк таспа D 180мм

Сүзу қабілеті - 100 секундтан аспайды

Сүзгілер мырыш көмірқышқыл газының тұнбасын ұстайды Сүзгілер бейтарап

Бір сүзгінің күлділігі, (г. артық емес): сүзгінің диаметрі 180 мм болғанда-0,00072 г Қаптама - 100 дана.

1.

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------



## Техникалық стандарттар

К

6





3273712725

1	Иә	ГОС Т 120 26-76	332296	Межгосударственный стандарт	Технические условия	Бумага фильтровальная лабораторная	Бумага фильтровальная лабораторная и других лабораторных работ.	Бумага	СССР (ССРС)	7	Бумага и картон	Действует	УТВЕРЖЕН И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ  Постановлением Государственного комитета стандартов СССР  от 02.12.76  N2693	01.01.1978
---	----	-----------------------	--------	-----------------------------	---------------------	------------------------------------	---	--------	-------------	---	-----------------	-----------	---	------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



						ДЛЯ К ОЛИЧЕ СТ ВЕНН ЫХ АНАЛИ ЗОВ ПРЕДН АЗН АЧЕНА ТОЛЬК О ДЛЯ ИЗГОТ ОВЛ Е НИЯ К РУГЛ ЫХ БЕЗЗО ЛЬНЫ Х ФИЛ ЬТРОВ						
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

Бренд / модель: тұзсыздандырылған сүзгілер көк таспа d=18 см, ир / 100 дана

Зауыт өндірушісі: "МЕЛИОР ХХІ" ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

76Lot\_3529517\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------------	-----------------	------------	-----------------	--------	-------	-------------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------------	--------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273112725

2	Иә	ГОСТ 12026-76	332296	Межгосударственный стандарт	Бумага фильтровальная лабораторная. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на фильтровальную лабораторную бумагу для количественных, качественных анализов и других лабораторных работ. Бумага для количественных анализов предназначена только для изготовления круглых беззольных фильтров	СССР (СССР)	7	Бумага и картон	Действует	УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов СССР от 02.12.76 N 2693	01.01.1978
---	----	------------------	--------	-----------------------------	---	---	-------------	---	-----------------	-----------	---	------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 28 (80-1 Т, 3529565)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	80-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Мор тамызғышы, шыныдан жасалған, градустандырылмаған, сыйымдылығы 1-500 мл
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Мора Тамшуыры 2-2-20
Саны	10.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Мора тамшуыры 2-2-20

1.

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------

### Техникалық стандарттар

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





К

б



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



3273712725

Наст  
 оящ и  
 й ста  
 ндарт  
 подго  
 тов л  
 ен ме  
 тодо  
 м  
 прям  
 ого  
 прим  
 ене н  
 ия ме  
 ждун  
 а  
 родн  
 ого  
 станд  
 арт а  
 ИСО  
 648-  
 77\*

"Пос  
 уда  
 лабор  
 ато р  
 ная с  
 текля  
 нн ая.

Лабо  
 ратор  
 ная  
 посу  
 да и  
 сопу  
 тству  
 юща  
 яаппа  
 ратура

Пост  
 ано  
 влени  
 ем  
 Коми  
 те та  
 станд  
 ар  
 тизац  
 ии и  
 метро  
 ло ги  
 и  
 СССР  
 от 16.  
 12.91

01.01.1  
 994

1

Иә

325600

12



		ГОСТ 29169-91	Межгосударственный стандарт	Посуда бораторная. Пипетки с одноименной отметкой	Пипетки с одной отметкой	СССР (ССРС)				Действует	N1952	
--	--	---------------	-----------------------------	---	--------------------------	-------------	--	--	--	-----------	-------	--

Бренд / модель: Мора тамшуыры 2-2-20 (10001806)

Өндіруші: "Минимед" ЖШҚ

Шыққан елі: Ресей

Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді."

Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

27Lot\_3529566\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р/с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	Кб
-------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------	----

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



2	Иә	ГОСТ 29169-91	325600	Межгосударственный стандарт	Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 648-77* "Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой" с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства	СССР (СССР)	12	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 16.12.91 N 1952	01.01.1 994
---	----	------------------	--------	-----------------------------	--	---	-------------	----	--	-----------	---	----------------



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 15 (56-1 Т, 3529578)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	56-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Алмұрт, рәзіңкелі, көлемі 100 мл жоғары
Қосымша сипаттама	Лаборатория: Резеңке алмұрт р 3, 110мл
Саны	2.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудык
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Резеңке груша р 3, 110мл Бренд / модель: алмұрт (шприц) резеңке бал. Ал №3, қаптамасыз, 90-110 мл Зауыт өндірушісі:" Альфапластик" ЖШҚ Шыққан елі: Ресей Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді." Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

15Lot\_3529578\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

961025 сатып алу бойынша  
Төмендеу бойынша ашық тендер тәсілімен

Лот № 14 (63-1 Т, 3529579)

Тапсырыс беруші: "ОРТАЛЫҚ" Өндіруші кәсіпорны " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Жеткізуші: "Химреактивснаб-Алматы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

### 1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Атауы	Мәні
Жол нөмірі	63-1 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Өлшегіш цилиндрі, полипропиленнен
Қосымша сипаттама	Лаборатория: 1000 мл өлшеуіш Цилиндр (шыны)
Саны	4.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жеткізу орны	ҚАЗАҚСТАН, Түркістан облысы, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудық
Жеткізу шарттары	DDP
Жеткізу мерзімі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 31.12.2024 дейін.
Төлем шарттары	Алдын ала төлем - 0%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 100%

### 2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

1000 мл өлшеуіш Цилиндр (шыны) Ареометрлерге арналған өлшеуіш шыны Цилиндр. Градуирлеу шкаласы бар шыны цилиндр. Шыны негізі бар монолитті. Өлшеу жүргізілгеннен кейін сұйықтықты ағызудың ыңғайлылығы үшін шүмекпен жабдықталған. 3. Техникалық стандарттар К б № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

1000 мл өлшеуіш Цилиндр (шыны) Ареометрлерге арналған өлшеуіш шыны Цилиндр. Градуирлеу шкаласы бар шыны цилиндр. Шыны негізі бар монолитті. Өлшеу жүргізілгеннен кейін сұйықтықты ағызудың ыңғайлылығы үшін шүмекпен жабдықталған. 3. Техникалық стандарттар К б № р /с ҚР тіркелген Белгіленуі Құжат нөмірі Санаты Атауы Қолдану саласы Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Өзірлеуші Беттер МКС Мәртебесі Бұйрық Енгізу күні бастап К б

Настоящ ий стандарт распрост раняется на мерную лаборато рную стеклянн ую посуду: цилиндр ы, мензурки , колбы и пробирки (далее - посуда), изготова яемые для нужд экономик и страны. СССР (СССР) 20 Лабо ратор ная посу да и сопу тетву юща я аппа ратура Действует Постано влением Государ ственно го комитет а стандар тов Совета Минист ров СССР от 18.11.74 N 2547 01.01.1 976 Бренд / модель: шүмегі бар 1-1000-2 Цилиндр (10004301) Өндіруші:"Минимед" ЖШҚ Шыққан елі: Ресей Өнім беруші тауарды пайдалануға беру күнінен бастап 12 ай ішінде, бірақ жеткізу күнінен бастап 24 айдан аспайтын мерзімде тауардың барлық көлеміне сапаға кепілдік береді." Өнім жаңа, пайдаланылмаған болуы керек

### Қосымшалар

14Lot\_3529579\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Өзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------	--------------	------------	--------------	--------	-------	----------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------	-----





2	Иә	ГОСТ 1770-74	324682	Межгосударственный стандарт	Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия	Настоящий стандарт распространяется на мерную лабораторную стеклянную посуду: цилиндры, мензурки, колбы и пробирки (далее - посуда), изготавливаемые для нужд экономики и страны.	СССР (СССР)	20	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Государственного комитета а стандартов Совет Министров СССР от 18.11.74 N 2547	01.01.1976
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	---	---	-------------	----	--	-----------	---	------------





Тауар жеткізу келісім-шартындағы еліпшілік құндылық үлесінің болжамалы/нақты есептеуі

№ \_\_\_\_\_

№ р/с	Жеткізуші	ТЖҚ БНА коды *	Сатып алынған тауарлардың атауы және қысқаша сипаттамасы	МКЕИ-ге сәйкес өлшем бірліктерінің коды және атауы	Сатып алу көлемі		СТ-KZ сертификаты						Тауар шығарылған елдің коды	Жергілікті тауардағы мазмұн, теңгемен	Шартта еліпшілік құндылықты, %
					5-бабы бойынша өлшем бірлігінде	ақпалай мөнде	№	Серия	Берген органының коды	Берілген жылы	Берілген күні	Еліпшілік құндылық үлесі			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 (7*13/100%)	16 (Σ15/Σ7*100%)
						0,00								0,00	x
														0,00	0,00%

Ескерту:







3. Бірыңғай номенклатуралық анықтамалығы бойынша тауардың коды (ТЖҚ БНА). Келесі мекенжайы бойынша қолжетімді: <http://www.enstru.skz.kz/>
  8. СТ-KZ сертификатының нөмірі. Мысал: 01214.
  9. СТ-KZ сертификатының сериясы.
  10. СТ-KZ сертификатын берген органның коды. Мысал: 650.
  11. СТ-KZ сертификатының берілген жылы. Мысал: егер 2017 жыл, 7 саны көрсетіледі.
  12. СТ-KZ сертификатының берілген күні. Мысал: 09.06.2017.
  13. СТ-KZ сертификатында көрсетілген тауарда елішілік құндылық үлесі (%). Сертификат жоқ болса, 0 тең
  14. Елдердің жіктеуішіне сәйкес тауардың шыққан елінің коды.
- Елішілік құндылық үлесі ұйымдармен Инвестициялар және даму министрінің 20.04.2018 ж. №260 бұйрығымен бекітілген Бірыңғай есептеу әдістемесіне сәйкес есептеледі.

Қол қоюшылар:

НУРАЛИЕВ ГАЛЫМ ОМАРОВИЧ, Заместитель Генерального директора по производственным вопросам

Амиржанов Сунқар Әділханұлы, Директор ДЭиП

Алькешова Айнура Ибрашовна, Директор ДБУ

Шыныбаев Аликбек Акылбекович, Ведущий менеджер ЮД

Есимова Жанна Абдуманаповна, Офицер по рискам и комплаенс

Дастан Тохбергенов Джусупович, Директор департамента закупок и материально-технического обеспечения

Туребаева Забира Шинасиловна, Директор

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





## Договор о закупке товаров №961025/2024/4

28.05.2024 г.

Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК", именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Заместитель Генерального директора по производственным вопросам НУРАЛИЕВ ГАЛЫМ ОМАРОВИЧ, действующего на основании Доверенность №2872693907 от 04.01.2024, с одной стороны, и Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы" именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице Директор Туребаева Забира Шинасиловна, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», а по отдельности как указано выше «Сторона», в соответствии с Порядком осуществления закупок акционерным обществом «Фонд национального благосостояния «Самрук-Қазына» и юридическими лицами, пятьдесят и более процентов голосующих акций (долей участия) которых прямо или косвенно принадлежат АО «Самрук-Қазына» на праве собственности или доверительного управления (далее – Порядок), и на основании Протокол итогов № 961025, заключили настоящий договор о закупке товара (далее – Договор) и пришли к соглашению о нижеследующем.

Поставщик, подписывая настоящий Договор подтверждает, что:

- является субъектом предпринимательства созданным и действующим в соответствии с законодательством;
- отсутствуют какие-либо ограничения, запреты для подписания настоящего Договора;
- оценил и идентифицировал все свои предпринимательские риски перед подписанием настоящего Договора.

### 1. Предмет Договора

1.1. Поставщик обязуется поставить и передать в собственность Заказчика товары по ценам, параметрам и другим условиям, указанным в Договоре (далее - Товар), а Заказчик обязуется принять и оплатить Товар на условиях настоящего Договора при условии надлежащего исполнения Поставщиком своих обязательств по Договору.

### 2. Сумма Договора и условия оплаты

2.1. Общая сумма настоящего Договора составляет 3297014.27 (три миллиона двести девяносто семь тысяч четырнадцать тенге, двадцать семь тьин) Тенге с учетом НДС РК и включает все расходы, необходимые для надлежащего исполнения условий Договора, и не подлежит изменению до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору, за исключением случаев, предусмотренных Договором и Порядком.

2.2. Общее соотношение видов оплаты по договору указано в Приложении № 1 к Договору.

2.3. Оплата по договору производится в следующем порядке:

2.4. В случае, если условиями Договора предусмотрена выплата аванса, авансовый платеж (предоплата) производится в срок не позднее 20 (двадцати) рабочих дней с даты предоставления Поставщиком обеспечения возврата аванса (предоплаты), за исключением случаев, предусмотренных пунктом 8 статьи 43 Порядка.

Авансовый платеж (предоплата) в случаях, предусмотренных пунктом 8 статьи 43 Порядка производится в срок не позднее 20 (двадцати) рабочих дней на основании предоставления следующего (их) документа (ов):

2.4.1. Счет на оплату;

2.5. Оплата за поставленные Товары, в том числе окончательный расчет по Договору производится в срок не позднее 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания сторонами

Акта (-ов) поставленных Товаров (далее - Акт (ы) приемки-передачи) и предоставления следующего (их) документа (ов):

2.5.1. Расчета доли внутристрановой ценности в Товарах, поставленных в рамках Договора, в форме электронного документа (предоставляется в информационной системе АО «Самрук-Қазына», обеспечивающей проведение электронных закупок (далее – Веб-портал).

2.5.2. Акта приема-передачи соответствующей партии Товара (оригинал) - 1 экз. Акт приема-передачи товара должен быть подписан обеими сторонами;

2.5.3. Счета-фактуры в электронной форме, выписанные в информационной системе электронных счетов-фактур на соответствующую партию Товара, с учетом НДС (оригинал) - 1 экз.; Счета-фактуры в электронной форме должны быть заполнены в соответствии с требованиями Приказа Первого заместителя Премьер- Министра Республики Казахстан - Министра финансов Республики Казахстан от 22 апреля 2019 года № 370 "Об утверждении Правил выписки счета-фактуры в электронной форме в информационной системе электронных счетов-фактур." и п.п.2 п.1 статьи 412 Налогового Кодекса Республики Казахстан. В соответствии с п.12 п.5 ст.412 Налогового Кодекса РК в счете-фактуре на товар должен быть верно указан код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности (код ТНВЭД). При этом, документ(ы), подтверждающий(ие) поставку товара, направляются Заказчику Поставщиком посредством Системы в случае заключения договора в виде электронного документа;

2.5.4. Накладной на отпуск запасов на сторону, подписанной уполномоченными представителями обеих Сторон;

2.6. Акт (ы) приемки-передачи, оформленный (-е) и подписанный (-е) в соответствии с законодательством направляются Поставщиком Заказчику посредством Веб-портала.





Допускается формирование и подписание Акта (-ов) приемки-передачи Товаров на Веб-портале в электронном виде.

При выполнении сопутствующих работ (услуг), окончательный расчет может осуществляться по договору после выполнения соответствующих работ (услуг).

При этом удержание оплаты за выполнение сопутствующих работ (услуг) не должно составлять более 20% от суммы договора.

2.7. В случае отказа Поставщика от авансового платежа (предоплаты) или не предоставления обеспечения возврата аванса (предоплаты) в сроки, указанные в настоящем Договоре, оплата по договору о закупках (долгосрочному договору) производится Заказчиком без выплаты аванса в сроки, определенные условиями настоящего Договора, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 8 статьи 43 Порядка.

2.8. Заказчик не несет ответственности за просрочку платежа, связанную с несвоевременным предоставлением/подписанием Поставщиком пакета документов на оплату.

2.9. Оплата за фактически поставленный Товар производится с учетом выплаченной ранее предоплаты.

### 3. Сроки и условия поставки

3.1. Поставщик обязан поставить Товар по адресу и в срок в соответствии с Приложениями №1, №2 к Договору.

3.2. Товар передается Заказчику по количеству и качеству согласно Акту(ов) приемки-передачи и в соответствии с Приложениями №1, №2 к Договору. Право собственности на Товар, а также риск случайной гибели или случайного повреждения товара переходит на Заказчика с момента, когда в соответствии с законодательными актами или договором Поставщик считается исполнившим свою обязанность по передаче Товара Заказчику. Расходы, связанные с поставкой, включаются в Общую сумму Договора.

3.3. Поставка товара осуществляется Поставщиком согласно Приложения № 2 к Договору в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня направления подписанных заявок Заказчика на соответствующую партию Товара, если иной срок не указан в самой заявке Заказчика на поставку Товара, направляемых Поставщику по факсу и/или с помощью электронной почты и/или заказным письмом и/или курьерской службой и/или посредством иных телекоммуникационных средств связи и является обязательной для ее исполнения Поставщиком. В письменных заявках Заказчика указывается наименование, количество Товара в соответствующей партии и место поставки.

3.4. В случае не выборки Заказчиком полного и/или оставшегося объема Товара, указанного в настоящем Договоре, Поставщик не имеет права требовать от Заказчика подачи заявок на оставшийся и/или полный объем Товара и, соответственно, его оплаты.

3.5. Приемка соответствующей партии Товара по качеству, количеству, наименованию и ассортименту проводится Заказчиком в соответствии с сертификатами качества на поставленную партию Товара, ГОСТами и/или техническими условиями, установленными действующим законодательством Республики Казахстан, а также условиями настоящего Договора, Приложениями № 1 и № 2.

### 4. Права и обязательства Сторон

4.1. Поставщик обязуется:

4.1.1. Поставить Товар в соответствии с условиями Договора;

4.1.2. В течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты подписания настоящего Договора, внести обеспечение исполнения Договора со сроком действия до полного исполнения Поставщиком своих обязательств по Договору в размере 3 % от общей стоимости Договора в виде Банковская гарантия, Платежные поручения, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 7 статьи 43 Порядка.

В случае не предоставления обеспечения исполнения договора в установленные сроки Заказчик в одностороннем порядке отказывается от исполнения договора о закупках и удерживает обеспечение тендерной заявки. Исключение составляют случаи полного и надлежащего исполнения поставщиком своих обязательств по договору о закупках до истечения окончательного срока внесения обеспечения исполнения договора о закупках. Заказчик в одностороннем порядке отказывается от исполнения договора о закупках, путем направления Поставщику письменного уведомления. К уведомлению приравнивается письмо, телеграмма, телефонограмма, телетайпограмма, факс, электронный документ или электронное сообщение. Договор считается расторгнутым в одностороннем порядке со дня получения Поставщиком данного уведомления.

В случае, если Поставщик не заменил обеспечение исполнения договора согласно требованиям пункта 5 статьи 64 Порядка, то Заказчик в одностороннем порядке отказывается от исполнения договора о закупках, в порядке, предусмотренном настоящим пунктом.

4.1.3. Представлять Заказчику документы на поставляемый Товар в сроки и на условиях, предусмотренные Договором, в том числе:

4.1.3.1. Расчет доли внутристрановой ценности в Договоре на весь объем (количество) товара, поставленного в рамках Договора в форме электронного документа (предоставляется на Веб-портале). Предоставляется вместе с окончательным Актом приемки-передачи.

4.1.3.2. Электронную (ые) копию (ии) сертификата (ов) формы СТ-KZ на весь объем (количество) товара, поставленного в рамках Договора (предоставляется в Системе), в случае наличия.

4.1.4. Устранить выявленные Заказчиком недостатки по количеству и качеству товара в соответствии с условиями Договора.

Заказчик не вправе требовать предоставления Поставщиком прогнозной доли внутристрановой ценности в Товарах.

4.1.5. Предоставлять в рамках исполнения договора о закупках документы, подтверждающие соответствие поставляемых товаров





требованиям, установленным техническими регламентами, положениями стандартов или иными документами в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

4.1.6. Нести риск случайного удорожания Товара по настоящему Договору.

4.1.7. Возместить Заказчику причинённые убытки, вызванные ненадлежащим исполнением условий настоящего Договора, включая в результате нарушения всех гарантий и заверений по настоящему Договору, а также другими неправомерными действиями.

4.1.8. Нести полную ответственность перед Заказчиком и государственными контролирующими органами за возможные происшествия, возникающие в результате несоблюдения сотрудниками Поставщика требований системы управления безопасностью, охраны труда и окружающей среды, со сказывающимися последствиями на Заказчике, Поставщика.

4.1.9. В случае предъявления штрафных санкций государственными контролирующими органами Заказчику за возможные происшествия, происшедшие в результате деятельности Поставщика, нести материальную ответственность за выплаты вследствие причинённого ущерба.

4.1.10. Предоставить электронные копии документов для осуществления расчета в адрес Заказчика в срок до 02 числа следующего месяца за отчетным периодом, а оригиналы документов для осуществления расчета Поставщик обязан предоставить в адрес Заказчика в срок до 05 числа следующего месяца за отчетным периодом.

4.1.11. Передать Заказчику вместе с соответствующей партией Товара документы, относящиеся к Товару, удостоверяющие качество, количество, наименование, ассортимент и безопасность Товара, а также счет-фактуру в электронной форме на соответствующую партию Товара (оригинал). Счета-фактуры в электронной форме должны быть выписаны не позднее 10 (десяти) календарных дней после даты совершения оборота.

4.1.12. В случае невыборки Заказчиком полного объема Товара и/или оставшегося объема Товара, заявленного по настоящему Договору, Поставщик не имеет права требовать от Заказчика подачи заявок на оставшийся и/или полный объем Товара и, соответственно, его оплаты. В свою очередь Поставщик обязан вернуть оставшуюся сумму предоплаты за вычетом стоимости фактически поставленного Товара в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления уведомления.

4.1.13. В течение 5 (пяти) рабочих дней после подписания настоящего Договора предоставить Заказчику заполненную Анкету контрагента по форме согласно Приложению № 4 к настоящему Договору.

4.1.14. Строго соблюдать требования Кодекса поставщиков и подрядчиков Заказчика указанной в Приложении № 5 к настоящему Договору.

4.1.15. Немедленно предупредить Заказчика и до получения от него письменных указаний приостановить ход поставки Товара, при обнаружении возможных неблагоприятных для Заказчика последствий исполнения его указаний о способе поставки Товара.

4.1.16. Выполнять иные обязанности, предусмотренные и вытекающие из положений настоящего Договора, Порядка и законодательства Республики Казахстан, необходимые для полного и надлежащего исполнения Поставщиком своих обязательств по настоящему Договору и нести ответственность за их нарушение.

4.2. Поставщик имеет право:

4.2.1. Требовать от Заказчика оплату (ы), предусмотренную Договором.

4.2.2. Требовать от Заказчика своевременной приемки Товара и подписания акта приемки-передачи;

4.2.3. Требовать от Заказчика своевременного возврата обеспечения возврата аванса (предоплаты);

4.2.4. Требовать от Заказчика своевременного возврата обеспечения исполнения Договора.

4.2.5. Расторгнуть Договор по основаниям, предусмотренным в законодательстве Республики Казахстан, Порядке и (или) Договоре.

4.3. Заказчик обязуется:

4.3.1. Принять поставленный Поставщиком Товар в соответствии с условиями Договора.

4.3.2. Подписать Акт приемки-передачи в случае отсутствия претензий в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения Акта приемки-передачи от Поставщика.

4.3.3. Осуществлять оплату (ы) в соответствии с условиями Договора.

4.3.4. Вернуть Поставщику внесенное обеспечение возврата аванса (предоплаты) в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты полного и надлежащего исполнения им своих обязательств по Договору на сумму полученной от Заказчика предоплаты.

4.3.5. Вернуть Поставщику внесенное обеспечение исполнение Договора в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты полного и надлежащего исполнения им своих обязательств по Договору.

4.4. Заказчик имеет право:

4.4.1. Получить от Поставщика Товар надлежащего качества и количества, предусмотренный Договором.

4.4.2. Отказаться от любой части Товара, не соответствующей требованиям Договора, с соответствующим уменьшением стоимости Товара/Договора или вернуть некачественный Товар Поставщику с дефектной ведомостью.

4.4.3. Расторгнуть Договор и (или) отказаться от Договора по основаниям, предусмотренным законодательством РК, Порядке и (или)





Договоре.

4.4.4. Отказаться от исполнения настоящего Договора и потребовать возмещения убытков от Поставщика, если Поставщик не приступит к поставке Товара в течение срока, определенного настоящим Договором и/или поставляет Товар настолько медленно, что поставка их становится явно невозможным в срок, установленный в настоящем Договоре.

4.4.5. В случае не устранения Поставщиком недостатков (дефектов, срыв, брак, недостающая часть) при поставке Товара, а также, если во время поставки Товара станет очевидно, что Товар не будут поставлены Поставщиком надлежащим образом, отказаться от исполнения настоящего Договора, а также потребовать возмещения убытков.

4.4.6. Взыскать сумму начисленных пени (штрафов) в случае неисполнения и/или ненадлежащего исполнения Поставщиком взятых на себя обязательств в соответствии с условиями настоящего Договора.

4.4.7. Приостанавливать или запрещать Поставщику поставки Товара на объектах Заказчика, в случаях, представляющих угрозу жизни и здоровью людей, загрязнению окружающей среды. При этом, Поставщик несет ответственность за своевременную поставку Товара согласно срокам настоящего Договора.

## 5. Порядок сдачи и приемки Товара

5.1. Заказчик вправе проверить поставленный Товар на его соответствие технической спецификации и иным условиям Договора.

5.2. Приемка поставленного Товара осуществляется представителями Заказчика путем осмотра и на основании документов, предусмотренных настоящим Договором.

5.3. Претензия по вопросам количества и качества поставленного Товара, в том числе, по дефектам, которые не могли быть обнаружены при обычном способе приемки (скрытые дефекты) предъявляется Заказчиком к Поставщику в течение 30 (тридцать) рабочих дней с момента получения Товара.

Если Поставщик не дал ответа в течение 5 (пять) рабочих дней, такая претензия считается признанной Поставщиком, и Поставщик за счет собственных рисков и расходов обязуется в течение 10 (десять) рабочих дней с момента получения уведомления поставить недопоставленную и/или заменить некачественную часть Товара.

5.4. В случае если Заказчик в течение 30 (тридцать) рабочих дней с момента получения Товара не направил Поставщику уведомление о ненадлежащем количестве и/или качестве Товара, Товар считается принятым Заказчиком и подлежит оплате согласно условиям настоящего Договора.

5.5. В случае если недостатки не были устранены в сроки, указанные в пункте 5.3 настоящего Договора, Заказчик вправе применить санкции, предусмотренные настоящим Договором, в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора и потребовать от Поставщика возмещения убытков и расходов, связанных с таким расторжением.

5.6. Заказчик, обнаруживший после приёмки поставляемого Поставщиком Товара отступления от настоящего Договора и/или иные недостатки (недоделки, дефекты срыв, брак, недостающая часть), которые не могли быть установлены при обычном способе приёмки, скрытые недостатки (недоделки, дефекты), в том числе такие, которые умышленно были скрыты Поставщиком, обязан известить об этом Поставщика в разумный срок после их обнаружении. При этом Поставщик несет ответственность за такие отступления /недостатки в соответствии с настоящим Договором и законодательством Республики Казахстан.

## 6. Гарантии и Качество

6.1. Поставщик гарантирует качество поставляемого Товара, соответствующее установленным требованиям, применимым к поставляемому Товару. Поставщик гарантирует, что Товар, поставленный по данному Договору, новый, не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, при нормальном использовании поставленного Товара.

6.2. Поставщик гарантирует качество Товара в течение гарантийного срока, установленного в 12 месяцев со дня подписания Акта приемки-передачи к поставленному Товару.

6.3. Если в течение гарантийного срока будут выявлены дефекты Товара или его несоответствие условиям Договора, Поставщик за свой счет обязуется заменить дефектный Товар на новый в течение 10 (десять) рабочих дней с момента предъявления Заказчиком соответствующих требований. Гарантийный срок для замененного Товара начинается с момента замены на новый Товар. Все расходы по замене Товаров несет Поставщик.

6.4. В случае, если задержка по замене Товара будет происходить по вине Поставщика, то гарантийный срок продлевается на соответствующий период времени.

6.5. Поставщик гарантирует безвозмездное исправление ошибок, недоработок и других несоответствий Товара технической спецификации (Приложение 2 к настоящему Договору).

## 7. Ответственность Сторон

7.1. За неисполнение и/или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Республики Казахстан и Договором.

7.2. Ответственность Поставщика:





- 7.2.1. В случае просрочки Поставщиком сроков поставки Товара, оговоренных Договором, Поставщик оплачивает Заказчику пению в размере 0,1% от стоимости несвоевременно поставленного Товара, за каждый календарный день просрочки поставки Товара, но не более 10% от общей суммы договора;
- 7.2.2. В случае непредставления Поставщиком в соответствии с условиями Договора, сертификата соответствия, Поставщик несет ответственность в виде штрафа в размере 10% от общей стоимости Договора, который должен быть оплачен Поставщиком до подписания сторонами соответствующего Акта приемки-передачи, подтверждающего прием – передачу поставленного товара. Условие применяется только в отношении Поставщика, являющегося Товаропроизводителем Фонда.
- 7.2.3. В случае нарушения сроков устранения Поставщиком выявленных недостатков согласно условиям Договора, Поставщик уплачивает Заказчику пению в размере 0,1% от суммы Договора за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от общей суммы договора (либо от общей суммы неисполненного обязательства).
- 7.2.4. В случае не предоставления фактического расчета доли внутристрановой ценности в Товарах, Поставщик выплачивает Заказчику пению в размере 0,1% от суммы Договора за каждый день просрочки, но не более 10% от общей суммы договора.
- 7.2.5. В случае отказа, непоставки или невозможности Поставщика выполнить свои обязательства по настоящему Договору, кроме случаев, предусмотренных разделом 11 настоящего Договора, Заказчик вправе дополнительно требовать от Поставщика оплаты штрафа в размере 20% от общей суммы настоящего Договора.
- 7.2.6. В случае несвоевременного предоставления Анкеты контрагента согласно условиям настоящего Договора, Заказчик вправе требовать от Поставщика уплаты штрафа в размере 5% от общей суммы настоящего Договора.
- 7.2.7. В случае несоблюдения требования Кодекса поставщиков согласно условиям настоящего Договора, Заказчик вправе требовать от Поставщика уплаты штрафа в размере 5% от общей суммы настоящего Договора.
- 7.2.8. В случае нарушения сроков по предоставлению документов для осуществления расчета, предусмотренных условиями Договора, Заказчик вправе взыскать с Поставщика штраф в размере 1% от общей суммы Договора.
- 7.3. Поставщик согласен на удержание Заказчиком суммы пени (штрафов), причитающейся Заказчику за неисполнение и/или ненадлежащее исполнение Поставщиком своих обязательств по настоящему Договору, из сумм, подлежащих оплате по настоящему Договору.
- 7.4. В случае, если Поставщик не представил обеспечение исполнения договора в срок, установленный пунктом 4.1.3. Договора, то Заказчиком в одностороннем порядке расторгается настоящий Договор и удерживается внесенное потенциальным поставщиком обеспечение заявки.
- 7.5. Ответственность Заказчика:
- 7.5.1. В случае задержки оплат (в том числе авансовых платежей) по Договору, Заказчик оплачивает Поставщику пению в размере 0,1% от суммы задолженности, за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от общей суммы договора.
- 7.5.2. В случае задержки возврата обеспечения авансового платежа, представленного Поставщиком, Заказчик оплачивает Поставщику пению в размере 0,1% от суммы авансового платежа, за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от суммы авансового платежа.
- 7.5.3. В случае задержки возврата обеспечения исполнения Договора, представленного Поставщиком, Заказчик должен выплатить Поставщику пению в размере 0,1% от суммы Договора, за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от суммы обеспечения исполнения договора.
- 7.5.4. В случае задержки Заказчиком приемки Товара, Заказчик оплачивает Поставщику пению в размере 0,1% от суммы задержки, за каждый календарный день, но не более 10% от общей суммы Договора (либо от общей суммы неисполненного обязательства).
- 7.5.5. В случае задержки Заказчиком подписания Акта приемки-передачи, Заказчик оплачивает Поставщику пению в размере 0,1% от суммы задержки, за каждый календарный день, но не более 10% от общей суммы договора.
- 7.5.6. В случае несвоевременного представления Заказчиком документов (в случае если по условиям договора требуется предоставление Заказчиком документов Поставщику для поставки Товара), вследствие которых Поставщик не мог исполнить свои обязательства, предусмотренные договором, Поставщик имеет право требовать от Заказчика возмещения причиненных просрочкой убытков в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.
- 7.6. В случае нарушения Поставщиком своих обязательств по Договору, Заказчик направляет в установленном порядке информацию в уполномоченный орган по вопросам закупок для внесения сведений о Поставщике в Перечень ненадежных потенциальных поставщиков (поставщиков) АО «Самұрық-Қазына».
- 7.7. В случае нарушения Поставщиком исполнения своих обязательств по Договору, Заказчик вправе удержать из суммы внесенного обеспечения исполнения Договора сумму штрафа, начисленную Поставщику за нарушение им своих обязательств по Договору и возникших в связи с этим убытков.
- 7.8. В случае прекращения действия Договора при фактической поставке Товара на сумму менее выплаченной Заказчиком предоплаты





Заказчик вправе удержать из суммы внесенного обеспечения возврата аванса соответствующую разницу.

7.9. Уплата неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от выполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

7.10. Общий размер штрафов (пени), начисляемых товаропроизводителю поставляемого Товара согласно условиям Договора за несвоевременную поставку либо отказ от поставки Товара, не должен превышать 10% от суммы Договора.

#### **8. Порядок изменения, расторжение Договора**

8.1. Внесение изменений и дополнений в настоящий Договор осуществляется в соответствии с законодательством Республики Казахстан и Порядком.

8.2. Не допускается вносить в проект либо заключенный Договор о закупках изменения, которые могут изменить содержание условий проводимых (проведенных) закупок и/или предложения, явившегося основой для выбора Поставщика, по иным основаниям, не предусмотренным соответствующим(и) пунктом(ами) Порядка.

8.3. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора в следующих случаях:

8.3.1. На основании пункта 2 статьи 404 Гражданского кодекса Республики Казахстан;

8.3.2. При нарушении Поставщиком своих обязательств;

8.3.3. Ввиду обоснованной нецелесообразности приобретения товаров:

8.3.3.1. в случае сокращения расходов Заказчика, связанного с чрезвычайным положением или другими негативными явлениями в экономике;

8.3.3.2. в случае отсутствия производственной необходимости на основании решения коллегиального исполнительного органа/наблюдательного совета (в случае отсутствия коллегиального исполнительного органа/наблюдательного совета органа управления/высшего органа (общее собрание участников) Заказчика.

Отказ от исполнения договора о закупках ввиду обоснованной нецелесообразности приобретения товаров, работ, услуг допускается при условии оплаты Заказчиком Поставщику фактически понесенных им расходов.

8.3.4. не предоставления Поставщиком Заказчику заполненной Анкеты контрагента согласно условиям настоящего Договора, по форме согласно Приложениями № 4 к настоящему Договору;

8.3.5. В случае нарушения требования Кодекса Поставщика указанной в Приложении № 5 к настоящему Договору;

8.3.6. В случае обнаружения негативных результатов комплаенс-проверки Поставщика согласно условиям Договора.

8.3.7. В случае задержки Поставщиком сроков поставки Товара, предусмотренных условиями настоящего Договора, более чем на 30 (тридцать) календарных дней по причинам, не зависящим от Заказчика;

8.3.8. при нарушении одной из сторон Договора обязательств по противодействию коррупции, предусмотренных условиями Договора.

8.4. При отказе Заказчика от исполнения Договора в одностороннем порядке, Заказчик направляет Поставщику соответствующее письменное уведомление не менее чем за 15 (пятнадцать) календарных дней до предполагаемой даты отказа от Договора. В уведомлении должна быть указана причина, должен оговариваться объем аннулированных договорных обязательств, а также дата вступления в силу уведомления об отказе от Договора.

При расторжении Договора в силу вышеуказанных обстоятельств, Поставщик имеет право требовать оплату только за фактические затраты, связанные с исполнением Договора, на день расторжения.

8.5. Не допускается расторжение и (или) отказ заключенного договора Заказчиком в одностороннем порядке в случае обнаружения в закупках нарушений Уполномоченным органом по вопросам осуществления закупок в лице структурного подразделения АО «Самрук-Казына».

В этом случае договор может быть расторгнут по обоюдному согласию Сторон в соответствии с требованиями законодательства РК и при оплате Поставщику фактически понесенных им расходов на день расторжения Договора.

8.6. В случае если договор расторгается по вине Заказчика, Поставщик имеет право требовать от Заказчика финансовое возмещение понесенных убытков и затрат, возникших вследствие ненадлежащего исполнения условий Договора, а также суммы, выставленных пени и штрафа.

#### **9. Корреспонденция**

9.1. Если по условиям Договора необходимо вести какую-либо переписку, представлять или выпускать уведомления, инструкции, согласия, утверждения, сертификаты или чьи-либо решения и, если не оговорено иным образом, то такой вид переписки осуществляется в письменной форме без необоснованных отказов и задержек.

9.2. Все документы по переписке согласно или в связи с данным Договором должны иметь реквизиты Сторон с номером Договора.

9.3. Любая корреспонденция, уведомления, отчеты, запросы, требования, утверждения, согласия, инструкции, заказы, сертификаты или другие сообщения, которые по условиям этого Договора должны выполняться в письменной форме, должны предоставляться заблаговременно и вручаться нарочно или заказным письмом с почтовым уведомлением, факсом или по электронной почте с



последующим предоставлением оригинала в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения факсового/электронного варианта.

9.4. Любое сообщение, отправленное курьерской почтой, телексом, телеграммой или факсом считается (при отсутствии подтверждения более раннего получения) доставленным в момент самой передачи.

9.5. Уведомление, отправленное заказным (авиа) письмом считается доставленным при условии наличия штампа почтового отделения или курьерской службы, подтверждающего доставку почты.

9.6. Любая корреспонденция, уведомления, отчеты, запросы, требования, утверждения, согласия, инструкции, заказы, сертификаты или другие сообщения, которые по условиям этого Договора должны выполняться в письменной форме, если они оформлены в виде электронного документа и подписаны электронной цифровой подписью, и направлены по электронной почте или по иным каналам цифровой связи, будут считаться представленными своевременно и в соответствующей форме согласно условиям Договора.

#### **10. Срок действия Договора**

10.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента принятия решения уполномоченных органов Сторон о заключении настоящего Договора и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств, а в части взаиморасчетов до их полного завершения.

#### **11. Обстоятельства непреодолимой силы (Форс мажор)**

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное невыполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы. Для целей настоящего раздела «обстоятельство непреодолимой силы» означает событие, неподвластное контролю Сторон, и имеющее непредвиденный характер. Такие события могут включать, но не ограничиваться такими действиями, как военные действия, природные или стихийные бедствия, эпидемия, карантин, эмбарго и другие.

11.2. При возникновении обстоятельства непреодолимой силы Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств, должна сообщить другой Стороне о предполагаемом сроке действия форс-мажора в письменной форме (уведомление) в течение 5 (пяти) календарных дней с момента наступления таких обстоятельств и их причинах, а также предоставить документы, подтверждающие факт наступления таких обстоятельств, выданные компетентным органом.

#### **12. Порядок разрешения споров**

12.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами из настоящего Договора, разрешаются путем переговоров.

12.2. Если в результате таких переговоров Стороны не смогут разрешить спор по Договору, любая из Сторон может потребовать решения этого вопроса в судебном порядке в соответствии с законодательством Республики Казахстан. Все вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регулируются законодательством Республики Казахстан.

12.3. Настоящий Договор регулируется нормами законодательства Республики Казахстан.

#### **13. Противодействие коррупции**

13.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны и их работники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

13.2. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны и их работники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

13.3. Каждая из Сторон настоящего Договора отказывается от стимулирования каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими способами, ставящего работника в определенную зависимость, и направленными на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны.

13.4. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо антикоррупционных условий, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме.

13.5. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящих условий контрагентом, его работниками, выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

13.6. Стороны настоящего Договора признают проведение процедур по предотвращению коррупции и контролируют их соблюдение. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают взаимное содействие друг другу в целях предотвращения коррупции.

13.7. Стороны обязуются обеспечить реализацию процедур по проведению комплаенс проверок в целях предотвращения рисков вовлечения Сторон в коррупционную деятельность.





#### 14. Комплаенс-проверка Поставщика

14.1. В рамках противодействия коррупции согласно статье 13 Договора, Заказчик оставляет за собой право провести комплаенс-проверку Поставщика.

14.2. В ходе проведения комплаенс-проверки Заказчик проверяет Поставщика на предмет наличия оснований для отказа в сотрудничестве / негативной информации / иных сведений, в том числе, но не ограничиваясь, причастность к какой-либо незаконной деятельности, включая проявления коррупции, отмыwanie денег и финансирование терроризма, наличие Поставщика, его акционеров/учредителей/участников, руководителей в списке лиц, подпавших под международные санкции, запрещающие сотрудничество.

#### 15. Конфиденциальность

15.1. Стороны подписанием настоящего Договора выражают свое согласие на то, что содержание настоящего Договора, а также информация об оплате не являются конфиденциальными и доступны для третьих лиц на Веб-портале и/или в иных информационных системах уполномоченных органов и организаций Республики Казахстан.

Иная документация и информация, передаваемая и/или используемая Сторонами по настоящему Договору, является конфиденциальной и Стороны не вправе, без предварительного письменного согласия другой Стороны, передавать эту информацию третьим лицам, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан и Порядком.

Абзац второй настоящего пункта не распространяется на случаи судебного рассмотрения вопросов, относящихся к предмету Договора, в интересах их практического разрешения или в случаях, в которых такое разглашение предписывается законодательством Республики Казахстан либо осуществляется по требованию уполномоченных на то государственных органов.

15.2. Поставщик соглашается, что Заказчик также имеет право раскрывать АО «Самрук-Қазына» информацию по Договору, включая, но не ограничиваясь, информацию о реквизитах и деталях платежа, путем направления обслуживающими Заказчика банками-контрагентами выписок через защищенный канал передачи данных в информационно-аналитическую систему АО «Самрук-Қазына» с использованием требуемых протоколов каналов связи.

#### 16. Прочие условия

16.1. Стороны соглашаясь с условиями настоящего Договора и на основании гарантий поставщика и добросовестно полагаясь на таковые. Поставщик гарантирует, что:

(а) ни Поставщик, ни его аффилированные лица, ни все акционеры Поставщика не включены в санкционный список Европейского союза, и (или) Великобритании, и (или) в санкционных списках SDN (Specially Designated Nationals and Blocked Persons List – список специально выделенных граждан и блокированных лиц), CAPTA (List of Foreign Financial Institutions Subject to Correspondent Account or Payable-Through Account Sanctions – список иностранных финансовых институтов, для которых открытие или ведение корреспондентского счета или счета со сквозной оплатой запрещено или подчиняется одному или нескольким строгим условиям), NS-MBS (Non-SDN Menu-Based Sanctions List – список санкций, не основанный на SDN), администрируемый Управлением по контролю над иностранными активами Министерства финансов США (Office of Foreign Assets Control of U.S. Department of the Treasury), а также любой иной санкционный список, имеющий экстерриториальное действие.

Соглашение Поставщика с Договором не влечет нарушения санкций, указанных в подпункте (а) настоящего пункта;

(б) в день, когда Поставщик обязан исполнить соответствующее обязательство по Договору и до даты его фактического исполнения в соответствии с настоящим Договором – счета Поставщика, в том числе собственные и корреспондентские, используемые для совершения платежей по Договору, находятся в банках или финансовых учреждениях, которые не включены в Сводный перечень лиц, групп и организаций, являющихся объектами финансовых санкций ЕС, в отношении которых действует режим заморозки активов (Consolidated List of persons, groups and entities subject, under EU Sanctions, to an asset freeze and the prohibition to make funds and economic resources available to them), и (или) Сводный список объектов финансовых санкций Управления по осуществлению финансовых санкций в Великобритании (Consolidated List of financial sanctions targets of the Office of Financial Sanctions Implementations in the UK), и (или) в списках SDN (Specially Designated Nationals and Blocked Persons List – список специально выделенных граждан и блокированных лиц), CAPTA (List of Foreign Financial Institutions Subject to Correspondent Account or Payable-Through Account Sanctions – список иностранных финансовых институтов, для которых открытие или ведение корреспондентского счета или счета со сквозной оплатой запрещено или подчиняется одному или нескольким строгим условиям), NS-MBS (Non-SDN Menu-Based Sanctions List – список санкций, не основанный на SDN), администрируемый Управлением по контролю над иностранными активами Министерства финансов США (Office of Foreign Assets Control of U.S. Department of the Treasury);

(с) лицо(а), подписывающее(ие) настоящую Договор от имени Поставщика, не включены в санкционный список Европейского союза и (или) Великобритании, и (или) в списках SDN (Specially Designated Nationals and Blocked Persons List – список специально выделенных граждан и блокированных лиц), CAPTA (List of Foreign Financial Institutions Subject to Correspondent Account or Payable-Through Account Sanctions – список иностранных финансовых институтов, для которых открытие или ведение корреспондентского счета или счета со сквозной оплатой запрещено или подчиняется одному или нескольким строгим условиям), NS-MBS (Non-SDN Menu-Based Sanctions List –



список санкций, не основанный на SDN), администрируемый Управлением по контролю над иностранными активами Министерства финансов США (Office of Foreign Assets Control of U.S. Department of the Treasury), а также любой иной санкционный список, имеющий экстерриториальное действие.

16.2. В случае, если какая-либо гарантия Поставщика окажется ложной, недостоверной и (или) неточной, Поставщик обязан возместить другой Стороне прямые и/или косвенные убытки, возникшие в результате или в связи с недостоверностью или неточностью такой гарантии Поставщика, не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня получения требования другой Стороны. При этом, Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем порядке.

16.3. В случае, если после даты соглашения с Договором будет принят какой-либо новый Санкционный Акт или будут внесены изменения в какой-либо действующий Санкционный Акт, или в силу официального разъяснения или решения компетентного государственного органа соответствующей юрисдикции расширится или иным образом изменится сфера применения действующего Санкционного Акта («Новые Санкции»), и такие Новые Санкции:

(а) по разумному и обоснованному заключению Стороны могут сделать невозможным или существенно затруднить исполнение другой Стороной своих обязательств по настоящему Договору и (или)

(б) привели или могут привести к невозможности для такой Стороны получить продолжительный доступ к источникам финансирования и (или) прямым и/или косвенным убыткам для Стороны (по их разумному заключению); и (или)

(с) повлекли либо могут повлечь нарушение, либо остановку поставок продукции/выполнения Работ.

(д) повлекут нарушения обязательств (ковенантов) какой-либо из Сторон, содержащихся в существенных кредитных договорах какой-либо из Сторон, соблюдение которых невозможно или существенно затруднено Новыми Санкциями; и (или)

(е) повлекли понижение кредитного рейтинга такой Стороны или существует вероятность такого понижения, подтвержденная в письменной форме соответствующим рейтинговым агентством (вместе – «Последствия Новых Санкций»), такая Сторона обязуется незамедлительно письменно уведомить об этом другую Сторону в течение 2 рабочих дней с момента принятия Новых санкций, (каждое уведомление, предусмотренное в настоящей статье, далее именуется «Уведомление о Санкциях») с приложением официально подтверждающих документов и о влиянии этих санкций на него.

16.4. Не позднее 2 рабочих дней со дня представления Уведомления о Санкциях, Стороны проведут встречу(и)/переговоры для добросовестного обсуждения и согласования своих позиций в отношении потенциального эффекта Новых Санкций на исполнение Сторонами своих обязательств по настоящему Договору, а также о возможных законных и разумных мерах по предотвращению или возможному снижению такого негативного влияния Новых Санкций, включая внесение изменений в настоящий Договор, получение разрешений/лицензий от компетентного государственного органа соответствующей юрисдикции («Добросовестные переговоры»).

16.5. При достижении Сторонами по результатам проведенных Добросовестных переговоров взаимно приемлемого решения, Стороны предпримут разумные усилия для реализации согласованных ими мер в течение 5 рабочих дней, либо в течение иного согласованного ими срока, могут быть реализованы меры, позволяющие исключить нарушение Новых Санкций или их применение к исполнению Сторонами настоящего Договора.

16.6. При недостижении Сторонами согласия по истечении 5 рабочих дней после проведения первого дня Добросовестных переговоров, любая Сторона имеет право в любое время направить Стороне, к которой применяются или в отношении которой возникли Новые Санкции, приведшие к Последствиям Новых Санкций («Запрещенная Сторона») уведомление о недостижении согласия («Уведомление о недостижении согласия»). В случае направления такого Уведомления о недостижении согласия, Сторона вправе отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке и требовать возмещения понесенных прямых и/или косвенных убытков.

16.7. Без ограничения вышеприведенных положений, Стороны соглашаются, что в случае, если осуществление любых платежей по настоящему Договору в долларах США, либо тенге становится для Заказчика незаконным, невозможным или, по взаимному согласованию Сторон, иным образом нецелесообразным ввиду Новых Санкций, положения статьи 15.8. подлежат применению в приоритетном порядке при условии, что по разумному мнению Сторон совершение платежа в альтернативной валюте позволяет Сторонам избежать Последствий Новых Санкций, и в таком случае, положения пунктов 15.5 и 15.6. не подлежат применению.

16.8. Стороны настоящим подтверждают и соглашаются с тем, что, принимая во внимание неопределенность в международной банковской системе, если в любой момент осуществление любых платежей по настоящему Договору в долларах США, либо в тенге становится для Поставщика незаконным, невозможным или, по взаимному согласованию Сторон, иным образом нецелесообразным, Заказчик обязуется уведомить Поставщика об этом в письменной форме, и Стороны совместно согласовывают в письменной форме альтернативную валюту, в которой будет произведен такой платеж тенге («Альтернативная валюта»), и реквизиты банковского счета Стороны-получателя такого платежа, Стороны обязуются оказать друг другу все необходимое и разумное содействие для успешного проведения платежа в согласованной валюте.

16.9. Если иное не указано в настоящем Договоре, если какие-либо суммы, содержащиеся в настоящей Договоре, по которым должны производиться платежи или расчёты, указаны, рассчитаны или определены (в том числе в случае применения пункта 15.8. в тенге, в рублях



или в иной валюте, то Стороны соглашаются, что для целей осуществления таких платежей или расчётов в долларах США данные суммы будут пересчитываться в доллары США по курсу Национального Банка Республики Казахстан на дату соответствующего платежа или расчёта даты, к которой привязан платеж или расчёт или, если Национальный Банк Республики Казахстан не публикует информацию о курсах соответствующих валют на своем интернет сайте ([www.nationalbank.kz](http://www.nationalbank.kz)), по курсу тенге, на дату соответствующего платежа или расчёта даты, к которой привязан платеж или расчёт.

16.10. Договор составлен в 2 (два) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон. Вся относящаяся к Договору переписка и другая документация, которой обмениваются Стороны, должны соответствовать данным условиям.

16.11. Все приложения, изменения и дополнения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями при условии совершения их в письменном виде и подписания уполномоченными лицами Сторон.

16.12. Договор составлен и регулируется в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

#### **17. Места нахождения и банковские реквизиты Сторон**

Товарищество с ограниченной ответственностью  
"Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"  
Туркестанская область, Созакский район, Созакский  
сельский округ, село Созак, 033 квартал,, здание 28.  
БИН 110240020102  
БИК HSBKZKZKX  
ИИК KZ036010291000087281  
АО "Народный Банк Казахстана"  
Тел.: +7 (725) 299-7165  
Заместитель Генерального директора по производственным  
вопросам НУРАЛИЕВ ГАЛЫМ ОМАРОВИЧ

22.05.2024 11:06:02

Товарищество с ограниченной ответственностью  
"Химреактивснаб-Алматы"  
г.Алматы, Алмалинский район, улица Масанчи, 48А, офис  
16  
БИН 010940003523  
БИК KСJBKZKX  
ИИК KZ338562203116531107  
АО "Банк ЦентрКредит"  
Тел.: +7 (727) 292-0284  
Директор Туребаева Забира Шинасиловна

28.05.2024 08:57:08



Приложение №1

к Договору №961025/2024/4 от 28.05.2024 г.

Перечень приобретаемых товаров, работ и услуг

№ строки ПП	Наименование и краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Общее к-во	К-во	Ед. изм	Цена за единицу	Признак НДС РК	Сумма	Место поставки	Условия поставки	Срок поставки	Условия оплаты
76-1 Т	Колба, из стекла, градуированная, мерная, вместимость 50-1000 см3	Лаборатория: Колба мерная 2-2000 ТС	6.000	6.000	Штука	5 880	Да	39 513.6	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
85-1 Т	Тигель, фарфоровый	Лаборатория: Тигель фар 10 мл №3	20.000	20.000	Штука	1 920.8	Да	43 025.92	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
81-1 Т	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-2	20.000	20.000	Штука	980	Да	21 952	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%



82-1 Т	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-10	400.000	400.000	Штука	980	Да	439 040	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительн о) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточн ый платеж - 0%, Окончательны й платеж - 100%
86-1 Т	Воронка Бюхнера, № 4	Лаборатория: Воронка фар 500мл № 4	2.000	2.000	Штука	8 340.75	Да	18 683.28	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительн о) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточн ый платеж - 0%, Окончательны й платеж - 100%
79-1 Т	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-5	20.000	20.000	Штука	980	Да	21 952	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительн о) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточн ый платеж - 0%, Окончательны й платеж - 100%
98-1 Т	Термометр, ТН-7	Лаборатория: Термометр ТН-7	1.000	1.000	Штука	24 500	Да	27 440	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительн о) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточн ый платеж - 0%, Окончательны й платеж - 100%



17-1 Т	Кислота серная, химически чистая	Лаборатория: Кислота серная (х.ч.) ГОСТ 4204-77	100.000	100.000	Килограмм	2 401.01	Да	268 913.12	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
16-1 Т	Водород хлорид (кислота соляная), химически чистый	Лаборатория: Кислота соляная ХЧ	10.000	10.000	Килограмм	2 332.39	Да	26 122.77	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
8-1 Т	Фильтр, обеззоленный, лабораторный, медленнофильтрующийся	Лаборатория: Фильтр синяя лента D150мм	30.000	30.000	Штука	1 764	Да	59 270.4	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
4-1 Т	Бумага индикаторная, для определения рН	Лаборатория: Бумага индикаторная рН 0-12 100 полос	8.000	8.000	Упаковка	4 459.01	Да	39 952.73	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%



83-1 Т	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-1	20.000	20.000	Штука	990	Да	22 176	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
66-1 Т	Электрод лабораторный, из стекла	Лаборатория: Электрод ЭСр 10103/3,5	18.000	18.000	Штука	22 564.1	Да	454 892.26	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
45-1 Т	Стандарт-титр, рН-метрии	Лаборатория: Стандарт титр для рН метрии 3 рН-4.01 ТУ	5.000	5.000	Упаковка	23 472.01	Да	131 443.26	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
44-1 Т	Стандарт-титр, рН-метрии	Лаборатория: Стандарт титр для рН метрии 4 рН-6.86 ТУ	5.000	5.000	Упаковка	22 494.02	Да	125 966.51	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%



27-1 Т	Хлорид титана (III), кристаллы	Лаборатория: Хлорид титана (III) ЧДА	50.000	50.000	Килограмм	23 999.2	Да	1 343 955.2	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
10-1 Т	Фильтр, обеззоленный, лабораторный, быстрофильтрующийся	Лаборатория: Фильтр обеззоленн белая лента Д=18 см	30.000	30.000	Штука	950.4	Да	31 933.44	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
18-1 Т	Кислота серная, чистая для анализа	Лаборатория: бумага фильтровальная, белая лента Д=15	30.000	30.000	Килограмм	960.41	Да	32 269.78	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
100-1 Т	Термометр, ТМ-8	Лаборатория: Термометр ТН-8М для Нефтепродуктов	1.000	1.000	Штука	29 700	Да	33 264	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%





7-1 Т	Фильтр, обеззоленный, лабораторный, медленнофильтрующий	Лаборатория: Фильтр синяя лента D180мм	30.000	30.000	Штука	1 764	Да	59 270.4	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
80-1 Т	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-20	10.000	10.000	Штука	980	Да	10 976	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
56-1 Т	Груша, резиновая, объем свыше 100 мл	Лаборатория: Груша резиновая р 3, 110мл	2.000	2.000	Штука	490	Да	1 097.6	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%
63-1 Т	Цилиндр мерный, из полипропилена	Лаборатория: Цилиндр мерный 1000 мл (стекло)	4.000	4.000	Штука	9 800	Да	43 904	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынқудық	DDP	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 12 (76-1 Т, 3529581)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	76-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Колба, из стекла, градуированная, мерная, вместимость 50-1000 см <sup>3</sup>
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Колба мерная 2-2000 ТС
Количество	6.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Колба мерная 2-2000-2 ТС (исп.2, класс 2). Предназначена для приготовления растворов заданной концентрации. Объем 2000 мл Погрешность  $\pm 1,2$  мл Шлиф КШ 29/32 Габариты  $\varnothing 160 \times 370$  мм 3. Технические стандарты № п /п Зарегистрирован в РК Обозначение Номер документа Категория Наименование Область применения Разработчик Страницы МКС Статус Приказ Дата введения с

Приказ Дата введения с

Государственный стандарт Российской Федерации ГОСТ 1770-74 324682 Межгосударственный стандарт Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия Настоящий стандарт распространяется на мерную лабораторную стеклянную посуду: цилиндры, мензурки, колбы и пробирки (далее - посуда), изготовляемые для нужд экономики страны. СССР (СССР) 20 Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура Действует Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 18.11.74 N 2547 01.01. 1976 Марка /модель: Колба мерная 2-2000 ПМ ХС (со стеклянной пробкой 29/32) (10001134) Завод изготовитель: ООО «Минимед» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объем Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

12Lot\_3529581\_2024-03-14.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
--------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 1770-74	324682	Межгосударственный стандарт	Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия	Настоящий стандарт распространяется на мерную лабораторную стеклянную посуду: цилиндры, мензурки, колбы и пробирки (далее - посуда), изготовляемые для нужд экономики и страны.	СССР (СССР)	20	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Государственного комитета стандартов Советом Министров СССР от 18.11.74 N 2547	01.01.1976
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	---	---	-------------	----	--	-----------	---	------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 25 (85-1 Т, 3529568)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	85-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Тигель, фарфоровый
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Тигель фар 10 мл №3
Количество	20.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Тигель фарфоровый 10 мл №3 3. Технические стандарты № п /п Зарегистрирован в РК Обозначение Номер документа Категория Наименование Область применения Разработчик Страницы МКС Статус Приказ Дата введения с  
стандарт распрот раняется на лаборато рную фарфоро вую посуду, предназн аченную для проведен ия анализов: 1 Да ГОСТ 9147-80 324981 Межгосуд арственны й стандарт Посуда и оборудован ие лабораторн ые фарфоровые . Технически е условия прямоуго льные лодочки, предназн аченные для определе ния зольност и твердого топлива лодочки для сжигания , предназн аченные для прокалив ания веществ при анализах барабаны с крышкам и для шаровых мельниц, предназн аченные для мокрого и сухого размола материал ов минераль ного происхо ждения твердост ью не выше 7 по шкале Мооса. СССР (СССР) 20 Хим ичес кие лабо ратор ии. Лабо ратор ное обор удов ание Действ ует Постан овлени ем Госуда рственн ого комите та СССР по стандар там от 28.10.8 0 N 5174 01.01. 1982 Марка/модель: Тигель фарфоровый низкий № 3 (d=35, h=26) Завод изготовитель: ООО «Оятская керамика» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблени

### Приложения

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

25Lot\_3529568\_2024-03-14.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п /п	Зареги-триро-ван в РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Категория	Наименова-ние	Область приме-нения	Разработ-чик	Страни-цы	МКС	Статус	Приказ	Дата введе-ния с

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 9147-80	324981	Межгосударственный стандарт	Посуда и оборудование лабораторные фарфоровые. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на лабораторную фарфоровую посуду, предназначенную для проведения анализа: прямоугоньные лодочки, предназначенные для определения зольности твердого топлива лодочки для сжигания, предназначенные для прокаливания веществ при анализе барабаны с крышками для шаровых мельниц, предназначенные для мокрого и сухого размольного материала минерального происхождения твердостью не выше 7 по шкале Мооса.	СССР (СССР)	20	Химические лабораторные. Лабораторное оборудование	Действует	Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.10.80 N 5174	01.01.1982
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	--	---	-------------	----	--	-----------	--	------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 10 (81-1 Т, 3529583)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	81-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-2
Количество	20.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Пипетка Мора 2-2-2 3. Технические стандарты № п/п Зарегистрирован в РК Обозначение Номер документа Категория Наименование Область применения Разработчик Страницы МКС Статус Приказ Дата введения с  
325600 Межгосуд арственны й стандарт Посуда лабораторна я стеклянная. Пипетки с одной отметкой Настоящ ий стандарт подготов лен методом прямого применен ия междуна родного стандарт а ИСО 648-77\* "Посуда лаборато рная стеклянн ая. Пипетки с одной отметкой " с дополнит ельными требован иями, отражаю щими потребно сти народног о хозяйства СССР (СССР) 12 Лабо ратор ная посу да и сопу тству юща я аппа ратура Действ ует Постан овлени ем Комите та стандар тизаци и и метрол огии СССР от 16.12.9 1 N 1952 01.01. 1994 Марка/модель: Пипетка Мора 2-2-2 (10001805) Завод изготовитель: ООО «Минимед» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

10Lot\_3529583\_2024-03-14.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 29169- 91	325600	Межгосуд арственны й стандарт	Посуда лабораторна я стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящ ий стандарт подготов лен методом прямого применен ия междуна родного стандарт а ИСО 648-77* "Посуда лаборато рная стеклянн ая. Пипетки с одной отметкой " с дополнит ельными требован иями, отражаю щими потребно сти народног о хозяйства	СССР (СССР)	12	Лабо ратор ная посу да и со путству ющая аппа ратура	Действ ует	Постан овлени ем Комите та стандар тизации и метролог ии СССР от 16.12.9 1 N 1952	01.01. 1994
---	----	----------------------	--------	-------------------------------------	---	---	----------------	----	--	---------------	---	----------------





## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 9 (82-1 Т, 3529584)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	82-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-10
Количество	400.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Пипетка Мора 2-2-10 Вместимость 10 мл 3. Технические стандарты № п /п Зарегистрирован в РК Обозначение Номер документа Категория Наименование Область применения Разработчик Страницы МКС Статус Приказ Дата введения с 1 Да ГОСТ 29169- 91 325600 Межгосуд арственны й стандарт Посуда лабораторна я стеклянная. Пипетки с одной отметкой Настоящ ий стандарт подготов лен методом прямого применен ия междуна родного стандарт а ИСО 648-77\* "Посуда лаборато рная стеклянн ая. Пипетки с одной отметкой " с дополнит ельными требован иями, отражаю щими потребно сти народног о хозяйства СССР (СССР) 12 Лабо раторн ая посу да и сопу тству юща я аппа ратура Действ ует Постан овлени ем Комите та стандар тизаци и метрол огии СССР от 16.12.9 1 N 1952 01.01. 1994 Марка/модель: Пипетка Мора 2-2-10 (10001802) Завод изготовитель: ООО «Минимед» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

9Lot\_3529584\_2024-03-14.pdf

ГП согл видом.pdf

ГП ознакомления .pdf

### 3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегис-триро-ван в РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Категория	Наименова-ние	Область приме-нения	Разработ-чик	Страни-цы	МКС	Статус	Приказ	Дата введе-ния с
--------	------------------------	--------------	------------------	-----------	---------------	---------------------	--------------	-----------	-----	--------	--------	------------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 29169- 91	325600	Межгосуд арственны й стандарт	Посуда лабораторна я стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящ ий стандарт подготов лен методом прямого применен ия междуна родного стандарт а ИСО 648-77* "Посуда лаборато рная стеклянн ая. Пипетки с одной отметкой " с дополнит ельными требован иями, отражаю щими потребно сти народног о хозяйства	СССР (СССР)	12	Лабо ратор ная посу да и со путству ющая аппа ратура	Действ ует	Постан овлени ем Комите та стандар тизации и метроло гии СССР от 16.12.9 1 N 1952	01.01. 1994
---	----	----------------------	--------	-------------------------------------	---	---	----------------	----	--	---------------	---	----------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 8 (86-1 Т, 3529585)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	86-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Воронка Бюхнера, № 4
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Воронка фар 500мл № 4
Количество	2.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Марка/модель: Воронка Бюхнера № 4 (d130x200 мм) Завод изготовитель: ООО «Оятская керамика» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объем Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 11 (79-1 Т, 3529582)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	79-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-5
Количество	20.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Пипетка Мора 2-2-5 3. Технические стандарты № п/п Зарегистрирован в РК Обозначение Номер документа Категория Наименование Область применения Разработчик Страницы МКС Статус Приказ Дата введения с  
325600 Межгосуд арственны й стандарт Посуда лабораторна я стеклянная. Пипетки с одной отметкой Настоящ ий стандарт подготов лен методом прямого применен ия междуна родного стандарт а ИСО 648-77\* "Посуда лаборато рная стеклянн ая. Пипетки с одной отметкой " с дополнит ельными требован иями, отражаю щими потребно сти народног о хозяйства СССР (СССР) 12 Лабо раторн ая посу да и сопу тству юща я аппа ратура Действ ует Постан овлени ем Комите та стандар тизаци и и метрол огии СССР от 16.12.9 1 N 1952 01.01. 1994 Марка/модель: Пипетка Мора 2-2-5 (10001808) Завод изготовитель: ООО «Минимед» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

11Lot\_3529582\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегис-триро-ван в РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Категория	Наименова-ние	Область приме-нения	Разработ-чик	Страни-цы	МКС	Статус	Приказ	Дата введе-ния с
-------	------------------------	--------------	------------------	-----------	---------------	---------------------	--------------	-----------	-----	--------	--------	------------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 29169- 91	325600	Межгосуд арственны й стандарт	Посуда лабораторна я стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящ ий стандарт подготов лен методом прямого применен ия междуна родного стандарт а ИСО 648-77* "Посуда лаборато рная стеклянн ая. Пипетки с одной отметкой " с дополнит ельными требован иями, отражаю щими потребно сти народног о хозяйства	СССР (СССР)	12	Лабо ратор ная посу да и со путству ющая аппа ратура	Действ ует	Постан овлени ем Комите та стандар тизации и метроло гии СССР от 16.12.9 1 N 1952	01.01. 1994
---	----	----------------------	--------	-------------------------------------	---	---	----------------	----	--	---------------	---	----------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 20 (98-1 Т, 3529573)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	98-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Термометр, ТН-7
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Термометр ТН-7
Количество	1.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

характеристики Термометр ТН-7 Термометр для определения температуры фракционирования. Предназначен для определения температуры фракционирования светлых нефтепродуктов при их разгонке (по Энглеру). Технические характеристики Марка Диапазон измерения температуры, °С Цена деления шкалы, °С Длина термометра, мм Термом. жидкость ТН-7 0...+360 1 350±10 ртуть Марка/модель: Термометр ТН-7 (0...360 °С), 1 °С, для разгонки нефтепродуктов (200546) Завод изготовитель: ОАО «Термоприбор» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объем Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

20Lot\_3529573\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 73 (17-1 Т, 3529520)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	17-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Кислота серная, химически чистая
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Кислота серная (х.ч.) ГОСТ 4204-77
Количество	100.000
Единица измерения	Килограмм
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Кислота серная (х.ч.)

Внешний вид: бесцветная, прозрачная, маслянистая жидкость, без запаха, без осадка смешивается с водой (при сильном разогревании) и со спиртом.

Формула  $H_2SO_4$ .

Массовая доля серной кислоты ( $H_2SO_4$ ) - 93,6-95,6 % Молекулярная масса - 98,08.

Плотность около 1,83 г/см<sup>3</sup>.

#### 1. Техническиестандарты



3273712725

№ п /п	Зареги с-трирован в РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Катего-рия	Наиме нова-ние	Област ь приме-нения	Разраб от-чик	Стран и-цы	МКС	Статус	Приказ	Дата в веде-ния с
--------	------------------------	--------------	------------------	------------	----------------	----------------------	---------------	------------	-----	--------	--------	-------------------

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





3273712725

1	Да	ГОСТ 4204-77	324791	Международный стандарт	Техническое условие  Рективы. Кислота серная. Техническое условие	СССР (ССР)	14	Химические реактивы	Действует	Настоящий стандарт распространяется на реактивную серную кислоту, которая представляет собой бесцветную, прозрачную, маслянистую жидкость, без  17.06.7 7 N 1513 01.07. 1978  Постановление Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от
---	----	--------------	--------	------------------------	--	------------	----	---------------------	-----------	---



						запах а, без осадк а смеш ива е тся с водой (при сильн ом разог рева нии) исо спирт ом						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Марка/модель: Серная кислота (хч) (Сигма Тек)

Завод изготовитель: ООО «СигмаТек»

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

**Приложения**

73Lot\_3529520\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

**3. Технические стандарты**

№ п /п	Зарегис-триро-ван в РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Категория	Наименова-ние	Область приме-нения	Разработ-чик	Страни-цы	МКС	Статус	Приказ	Дата введе-ния с
--------	------------------------	--------------	------------------	-----------	---------------	---------------------	--------------	-----------	-----	--------	--------	------------------



3273712725

2	Да	ГОСТ 4204-77	324791	Межгосударственный стандарт	Реактивы. Кислота серная. Техническое условия	Настоящий стандарт распространяется на реактив - серную кислоту, которая представляет собой бесцветную, прозрачную, маслянистую жидкость, без запаха, без осадка смешивается с водой (при сильном разогревании) и со спиртом	СССР (СССР)	14	Химические реактивы	Действует	Постановлением Государственного комитета стандартов Совет Министров СССР от 17.06.77 N 1513	01.07.1978
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	---	--	-------------	----	---------------------	-----------	---	------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 74 (16-1 Т, 3529519)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	16-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Водород хлорид (кислота соляная), химически чистый
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Кислота соляная ХЧ
Количество	10.000
Единица измерения	Килограмм
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

НС соляная кислота ХЧ

Соляная кислота-это раствор хлористого водорода HCL в воде. Технические характеристики:

Квалификация: химически чистый Химическая формула: HCL Молекулярная масса: 36,46

Массовая доля соляной кислоты: 35-38 Упаковка: канистры 33-39 кг

Внешний вид: бесцветная, прозрачная, "дымящаяся" в воздухе, сильно едкая жидкость Единица измерения: кг

#### 1. Техническиестандарты

№ п/п	Зарегистрирован вРК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страны	МКС	Статус	Приказ	Дата введения
-------	---------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	--------	-----	--------	--------	---------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Наст  
оящ и  
й ста  
ндарт  
распр  
ост  
раняе  
тся н  
а  
реакт  
ив-  
солян  
ую  
кисло  
ту  
(водн  
ый  
раств  
ор  
хлори  
сто г  
о вод  
орода  
) ,



3273712725

1	Да	ГОСТ 3118-77	324731	Международный стандарт	Реактивы. Кислота соляная. Технические условия	представляющую собой бесцветную жидкость с резким запахом, дымящую на воздухе смешивается с водой, бензол и эфиром. Плотность кислоты 1,15-1,19 г/см <sup>3</sup>	СССР (ССР)	14	Химические реактивы	Действует	постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 22 декабря 1977 г. N2994	01.01.1979
---	----	--------------	--------	------------------------	--	---	------------	----	---------------------	-----------	---	------------



3273712725

						Реакт ивы						
						.						
						Кисл ота солян ая. Техн ичес кие у слови я (с И змене н ием N 1)						

Марка/модель: Соляная кислота (хч)

Завод изготовитель: АО «Каустик»

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

74Lot\_3529519\_2024-03-14.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------



3273712725

2	Да	ГОСТ 3118-77	324731	Межгосударственный стандарт	Реактивы. Кислота соляная. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на реактив - соляную кислоту (водный раствор хлористого водорода), представляющую собой бесцветную жидкость с резким запахом, дымящуюся на воздухе смешивается с водой, бензолом и с эфиром. Плотность кислоты 1,15-1,19 г/смГОСТ 3118-77 (СТ СЭВ 4276-83) Реактивы . Кислота соляная. Технические условия (с Изменением N 1)	СССР (СССР)	14	Химические реактивы	Действует	постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 22 декабря 1977 г. N 2994	01.01.1979
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	---	--	-------------	----	---------------------	-----------	--	------------





## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 67 (8-1 Т, 3529526)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	8-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Фильтр, обеззоленный, лабораторный, медленнофильтрующий
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Фильтр синяя лента D150мм
Количество	30.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Фильтр синяя лента D150мм

Фильтры используются в лабораториях научно-исследовательских организаций, предприятий нефтехимической, фармацевтической, парфюмерной, пищевой, электронной и оборонной промышленности, производстве ювелирных изделий, а также в школьных лабораториях.

- Фильтрующая способность - не более 100 секунд
- Фильтры задерживают осадок углекислого цинка
- Фильтры нейтральные
- Зольность одного фильтра, (г. не более): при диаметре фильтра 150 мм - 0,00056 г
- Упаковка - 100 шт.

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



## 1. Техническистандарты

№ п /п	Зареги с-триро-ванв РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Стран-и-цы	МКС	Статус	Приказ	Датавведе-ния с
						Наст оящи йстан дартр аспро стран яется нафи льтро вальн уюла борат орну юбум агудл яколи честв енны х, качес твенн ыхан ализо ви други хлабо ратор ныхр абот.					УТВ ЕРЖ ДЕН ИВВ ЕДЕ Н ВДЕ ЙСТ ВИЕ	

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

1	Да	ГОС Т120 26- 76	332296	Межг осуда рстве нный станд арт	Бума гафи льтро вальн аялаб орато рная. Техн ическ иеусл овия	Бума га дляко личес твенн ыхан ализо впред назна ченат олько дляиз готов ления кругл ыхбез зольн ыхфи льтров	ССС Р (ССС Р) 7	Бума га икарт он	Дейс твует	Пост ановл ение мГос ударс твенн огоко митет астан дарто вСССР от 02.12.7 6 N 2693	01.01. 1978
---	----	--------------------------	--------	--	---	--	-----------------------------	---------------------------	---------------	--	----------------

Марка/модель: Фильтры обеззоленные синяя лента d=15 см, уп/100 шт

Завод изготовитель: ООО «МЕЛИОР ХХ!»

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

67Lot\_3529526\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 12026- 76	332296	Межгосуд арственны й стандарт	Бумага фильтров альная лаборато рная бумагу для количес венных, качестве нных анализов и других лаборато рных работ. Технически е условия	СССР (СССР)	7	Бума га и картон	Действ ует	УТВЕР ЖДЕН И ВВЕДЕ Н В ДЕЙСТ ВИЕ Постан овлени ем Госуда рственн ого комите та стандар тов СССР от 02.12.7 6 N 2693	01.01. 1978
---	----	----------------------	--------	-------------------------------------	--	----------------	---	------------------------	---------------	--	----------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 77 (4-1 Т, 3529516)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	4-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Бумага индикаторная, для определения pH
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Бумага индикаторная pH 0-12 100 полос
Количество	8.000
Единица измерения	Упаковка
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Бумага индикаторная pH 0-12 100 полос

Универсальные индикаторные полоски используются для определения уровня pH в жидкостях в диапазоне от 0 до 12 с шагом в одну единицу pH.

В упаковке - 100 полосок.

Они представляют собой бумажные полоски с индикаторами, меняющими свой цвет в зависимости от pH среды. Полоски подходят для измерения pH мочи, слюны, содовых растворов, воды, напитков и других смесей жидкостей.

Марка/модель: Бумага индикаторная универсальная pH-0-12 , 100 полосок (Энергохимия)

Завод изготовитель: [ООО "Энергохимия"](#)

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

77Lot\_3529516\_2024-03-14.pdf



Құжат «Самұрық-Қазына» ӨАҚ» АҚ электронды порталымен құрылған  
Документ сформирован порталом электронных закупок АО «ФНБ «Самрук-Казына»



3273712725

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf



Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 27 (83-1 Т, 3529566)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	83-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-1
Количество	20.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Пипетка Мора 2-2-1

#### 1. Техническиестандарты

№ п/п	Зареги-с-трирован в РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Катего-рия	Наиме-нова-ние	Област ь приме-нения	Разраб-от-чик	Стран-и-цы	МКС	Статус	Приказ	Дата в веде-ния с
-------	------------------------	--------------	------------------	------------	----------------	----------------------	---------------	------------	-----	--------	--------	-------------------



					Наст оящ и й ста ндарт подго тов л ен ме тодо м пря мо прим енен ия ме ждун а родн ого станд арта ИСО 648- 77*					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





3273712725

1	Да	ГОСТ 29169-91	325600	Международный стандарт	Посуда лабораторная с доп. метками	СССР (ССР)	12	Лабораторная посуда	Действ.	1 N 1952	01.01.1994
---	----	---------------	--------	------------------------	------------------------------------	------------	----	---------------------	---------	----------	------------

Марка/модель: Пипетка Мора 2-2-1 (10001801)

Завод изготовитель: ООО «Минимед»

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



### 3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения	
2	Да	ГОСТ 29169-91	325600	Межгосударственный стандарт	Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 648-77* "Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой" с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства	СССР (СССР)	12		Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 16.12.91 N 1952	01.01.1994



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 35 (66-1 Т, 3529558)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	66-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Электрод лабораторный, из стекла
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Электрод ЭСр 10103/3,5
Количество	18.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Электрод сравнения ЭСр-10103/3,5 (стеклянный)

#### 1. Техническиестандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страны	МКС	Статус	Приказ	Дата введения
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	--------	-----	--------	--------	---------------



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



1	Да	ГОСТ 22261-94	305914	Международный стандарт	Средства измерения электрических и магнитных величин. Общие технические условия	Национальный стандарт распространяется на средства измерения электрических и магнитных величин. Стандарт	СССР (ССР)	35	Измененные электрических и магнитных величин	Международным Советом по стандартизации и метрологии и сертификации (протокол № 6 от 21 октября 1994 г)	21.10.1994
---	----	---------------	--------	------------------------	---	--	------------	----	--	---	------------



3273712725

						не ра спрос т раняе тс я н а нес танда ртизо ван н ые ср едств а измер ени й по ГОС Т 8.3 26						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Марка/модель: Электрод ЭСр-10103/3,5 К80.4

Завод изготовитель: ООО Измерительная техника

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

35Lot\_3529558\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 22261- 94	305914	Межгосуд арственны й стандарт	Средства измерений электрическ их и магнитных величин. Общие технические условия	Настоящ ий стандарт распрост раняется на средства измерени й электрич еских и магнитн ых величин общего применен ия. Стандарт не распрост раняется на нестанда ризован ные средства измерени й по ГОСТ 8.326	СССР (СССР)	35	Изме рени е элект риче ских и магн итных х вели чин	Действ ует	Межгос ударств енным Советом по стандар тизаци и, метрол огии и сертиф икации (прото кол № 6 от 21 октября 1994 г)	21.10. 1994
---	----	----------------------	--------	-------------------------------------	---	--	----------------	----	---	---------------	--	----------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 42 (45-1 Т, 3529551)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	45-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Стандарт-титр, рН-метрии
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Стандарт титр для рН метрии 3 рН-4.01 ТУ
Количество	5.000
Единица измерения	Упаковка
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Стандарт титр для рН метрии 3 рН-4.01 ТУ

#### 1. Техническиестандарты

№ п/п	Зареги-с-триро-ванв РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Катего-рия	Наиме-нова-ние	Область приме-нения	Разраб-от-чик	Стран-и-цы	МКС	Статус	Приказ	Дата вв-еде-ния

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





Наст  
оящи  
йстан  
дартр  
аспро  
стран  
яется  
наста  
ндарт  
-  
титр  
ы,  
предс  
тавля  
ющие  
собой  
точн  
ыена  
вески  
сиссте  
маобе  
спече  
нияед  
инств  
аизме  
рени  
й.  
Стан  
дарт-  
титр  
ы  
дляпр  
игото  
влени  
ябуф  
ерны  
храст  
воров  
-  
рабоч  
ихэта  
лонов  
рН 2-  
го и3-

Прин  
ятПр  
иказо  
мКом  
итета  
поста  
ндарт  
изаци  
и,  
метро  
логии  
исерт  
ифик  
ации  
от  
06сен  
тября  
2005  
г.№  
244



3273712725

1	Да	ГОСТ.135-2004	306456	Межгосударственный стандарт	гораздov. Техническии метрологическии характеристики.	вайттехническиеиметрологическыехарактеристикииметодыихопределения	СССР (СССР)	12	Метрологияиизмерениявцелом	Действует	введендеиствиевкачественностииогостандарта	01.07.2006
---	----	---------------	--------	-----------------------------	---	---	-------------	----	----------------------------	-----------	--	------------

Марка/модель: Стандарт-титры для рН-метрии 3 разряда рН-4,01 (Калий фталевокислый кислый) (ТУ 2642-004-33813273-2006)

Завод изготовитель: ООО Уралхиминвест

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

**Приложения**

42Lot\_3529551\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

**3. Технические стандарты**

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 8.135- 2004	306456	Межгосуд арственны й стандарт	Государстве нная система обеспечения единства измерений. Стандарт- титры для приготовлен ия буферных растворов - рабочих эталонов рН 2-го и 3- го разрядов. Технически е и метрологиче ские характерист ики. Методы их определения	Настоящ ий стандарт распрост раняется на стандарт- титры, представ ляющие собой точные навески химическ их веществ во флаконах или ампулах, предназн аченные для приготов ления буферны х растворо в с определе нными значения ми рН, и устанавл ивает техничес кие и метролог ические характер истики и методы их определе ния	СССР (СССР)	12	Метр олог ия и изме рени я в целом	Действ ует	Принят Приказ ом Комите та по стандар тизаци и, метрол огии и сертиф икации от 06 сентябр я 2005 г. № 244 введен в действи е в качеств е национ ального стандар та с 01.07.2 006 г.	01.07. 2006
---	----	------------------------	--------	-------------------------------------	--	---	----------------	----	--	---------------	---	----------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 43 (44-1 Т, 3529550)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	44-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Стандарт-титр, рН-метрии
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Стандарт титр для рН метрии 4 рН-6.86 ТУ
Количество	5.000
Единица измерения	Упаковка
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

#### Стандарт-титр рН-метрии (6 Ампул)

Стандарт-титры для рН метрии (6 ампул) расфасованы в стеклянные запаиваемые ампулы и выпускаются шести типов, отличающихся составом навески, концентрацией химических веществ в приготовленном буферном растворе и воспроизводимым значением рН.

#### 1. Техническиестандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страны	МКС	Статус	Приказ	Дата введения

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Наст  
оящи  
йстан  
дартр  
аспро  
стран  
яетсы  
наста  
ндарт  
-  
титр  
ы,  
предс  
тавля  
ющие  
собой  
точн  
ыена  
Госуд  
арств  
енная  
систе  
маобе  
спече  
нияед  
инств  
аизме  
рени  
й.  
Стан  
дарт-  
титр  
ы  
дляпр  
игото  
влени  
ябуф  
ерны  
храст  
воров  
-  
рабоч  
ихэта  
лонов

вески  
хими  
чески  
хвещ  
ествв  
офла  
конах  
илиа  
мпул  
ах,  
предн  
азнач  
енны  
едляп  
ригот  
овлен  
иябу  
ферн  
ыхра  
створ  
ов  
сопре  
делен  
ными  
значе  
ниям

Прин  
ятПр  
иказо  
мКом  
итета  
поста  
ндарт  
изаци  
и,  
метро  
логии  
исерт  
ифик  
ации  
от  
Обсен  
тября  
2005

г.№  
244



3273712725

1	Да	ГОСТ 8.135-2004	306456	Межгосударственный стандарт	рН 2-го и 3-го разрядов. Технические характеристики метрологические характеристики. Методы их определения	и рН, иустанавливаеттехнические иметрологическхарактеристикиметоды ихпределения	СССР (СССР)	12	Метрология и измерения в целом	Действует	введение в действие в качестве национального стандарта с 01.07.2006г.	01.07.2006
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	---	---	-------------	----	--------------------------------	-----------	---	------------

Марка/модель: Стандарт-титры для рН-метрии 3 разряда (1,65; 3,56; 4,01; 6,86; 9,18; 12,43) (ТУ 2642-004-33813273-2006)(набор из 6-ти значений)

Завод изготовитель: ООО Уралхиминвест

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

43Lot\_3529550\_2024-03-14.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 8.135- 2004	306456	Межгосуд арственны й стандарт	Государстве нная система обеспечения единства измерений. Стандарт- титры для приготовлен ия буферных растворов - рабочих эталонов рН 2-го и 3- го разрядов. Технически е и метрологиче ские характерист ики. Методы их определения	Настоящ ий стандарт распрост раняется на стандарт- титры, представ ляющие собой точные навески химическ их веществ во флаконах или ампулах, предназн аченные для приготов ления буферны х растворо в с определе нными значения ми рН, и устанавл ивает техничес кие и метролог ические характер истики и методы их определе ния	СССР (СССР)	12	Метр олог ия и изме рени я в целом	Действ ует	Принят Приказ ом Комите та по стандар тизаци и, метрол огии и сертиф икации от 06 сентябр я 2005 г. № 244 введен в действи е в качеств е национ ального стандар та с 01.07.2 006 г.	01.07. 2006
---	----	------------------------	--------	-------------------------------------	--	---	----------------	----	--	---------------	---	----------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 64 (27-1 Т, 3529529)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	27-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Хлорид титана (III), кристаллы
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Хлорид титана (III) ЧДА
Количество	50.000
Единица измерения	Килограмм
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Титан (III) хлорид ЧДА. Содержание основного компонента выше или значительно выше 98%. Примеси не превышают допустимого предела для точных аналитических исследований.

Цвет полосы на упаковке – синий.

Марка/модель: Титан (III) хлорид, 15%р-р в соляной кислоте (ч)

Завод изготовитель: ООО Промхимпермь

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 66 (10-1 Т, 3529527)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	10-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Фильтр, обеззоленный, лабораторный, быстрофильтрующий
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Фильтр обеззоленн белая лента Д=18 см
Количество	30.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Фильтр обеззоленный белая лента d=18 см, 100 шт./упак.

Тип фильтра: белая лента.

Диаметр фильтра: 18 см.

Внешний вид	Фильтры должны быть чистыми, иметь ровный обрез, не быть трескаными
-------------	---



Допустимое отклонение в диаметрах круглых фильтров и в длине и ширине фильтров прямоугольной форма	+1.-2мм
Фильтрующая способность	не более 45 секунд, быстро фильтрующий
Нейтральность	испытание
Задерживаемость осадков	испытание
Масса одного фильтра	не более 0,00072г

**Применение:** обезоленные фильтры «белая лента» – это наиболее востребованная в лабораторной практике разновидность фильтров.

С их помощью фильтруют крупнодисперсные осадки: сульфиды серебра, мышьяка, аммония, кадмия, свинца, железа и марганца, хромат свинца, карбонаты щелочноземельных металлов и т. д.

## 1. Технически стандарты



№ п/п	Зареги-с-триро-ванв РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Катего-рия	Наиме-нова-ние	Область приме-нения	Разраб-от-чик	Стран-и-цы	МКС	Статус	Приказ	Датавв-еде-ния с
						Наст-оящи йстан-дартр-аспро-стран-яется нафи-льтро-вальн-уюла-борат-орну-юбум-агудл-яколи-честв-енны-х, качес-твенн-ыхан-ализо-ви-други-хлабо-ратор-ныхр-абот. Бума-га					УТВ ЕРЖ ДЕН ИВВ ЕДЕ Н ВДЕ ЙСТ ВИЕ	

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



1	Да	ГОСТ 12026-76	332296	Международный стандарт	Бумага фильтровальная лабораторная. Технические условия	для личного пользования впредназначен только для изготовления круглых безфильтров	СССР (СССР)	7	Бумага картон	Действует	Постановление Государственного комитета стандартов СССР от 02.12.76 N 2693	01.01.1978
---	----	---------------	--------	------------------------	---	---	-------------	---	---------------	-----------	--	------------

Марка/модель: Фильтры обеззоленные белая лента d=18 см, уп/100 шт

Завод изготовитель: ООО «МЕЛИОР XXI»

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

**Приложения**

- ГП ознакомления .pdf
- 66Lot\_3529527\_2024-03-14.pdf
- ГП согл видом.pdf

**3. Технические стандарты**

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 12026- 76	332296	Межгосуд арственны й стандарт	Бумага фильтров альная лаборато рная бумагу для количес венных, качестве нных анализов и других лаборато рных работ. Технически е условия	СССР (СССР)	7	Бума га и картон	Действ ует	УТВЕР ЖДЕН И ВВЕДЕ Н В ДЕЙСТ ВИЕ Постан овлени ем Госуда рственн ого комите та стандар тов СССР от 02.12.7 6 N 2693	01.01. 1978
---	----	----------------------	--------	-------------------------------------	--	----------------	---	------------------------	---------------	--	----------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 65 (18-1 Т, 3529528)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	18-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Кислота серная, чистая для анализа
Дополнительная характеристика	Лаборатория: бумага фильтровальная, белая лента Д=15
Количество	30.000
Единица измерения	Килограмм
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

1. характеристики Фильтр беззольный белая лента д=15 см, 100 шт./упак.

Тип фильтра: белая лента.

Диаметр фильтра: 15 см.

Внешний вид	Фильтры должны быть чистыми, иметь ровный обрез, не быть рваными
-------------	--



Допустимое отклонение в диаметрах круглых фильтров в длину и ширину фильтров прямоугольной форма	+1.-2мм
Фильтрующая способность	не более 45 секунд
Нейтральность	испытание
Задерживаемость осадков	испытание
Масса одного фильтра	не более 0,00056г

**Применение:** обеззоленные фильтры «белая лента» – это наиболее востребованная в лабораторной практике разновидность фильтров. С их помощью фильтруют крупнодисперсные осадки: сульфиды серебра, мышьяка, аммония, кадмия, свинца, железа и марганца, хромат свинца, карбонаты щелочноземельных металлов и т. д.

## 1. Технически стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страны	МКС	Статус	Приказ	Дата введения

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



Наст  
оящи  
йстан  
дартр  
аспро  
стран  
яетсы  
нафи  
льтро  
вальн  
уюла  
борат  
орну  
юбум  
агудл  
яколи  
честв  
енны  
х,  
качес  
твенн  
ыхан  
ализо  
ви  
други  
хлабо  
ратор  
ныхр  
абот.

Бума  
га

Бума  
гафи  
льтро  
вальн  
аялаб  
орато  
рная.

УТВ  
ЕРЖ  
ДЕН  
ИВВ  
ЕДЕ  
Н  
ВДЕ  
ЙСТ  
ВИЕ

Пост  
ановл  
ение  
мГос  
ударс  
твенн  
огоко  
митет  
астан  
дарто  
вСССР

от





3273712725

1	Да	ГОС Т120 26- 76	332296	Межг осуда рстве нный станд арт	Техн ическ иеусл овия	дляко личес твенн ыхан ализо впред назна ченат олько дляиз готов ления кругл ыхбез зольн ыхфи льтров	ССС Р (ССС Р)	7	Бума га икарт он	Дейс твует	02.12.7 6 N 2693	01.01. 1978
---	----	--------------------------	--------	--	--------------------------------	--	------------------------	---	---------------------------	---------------	------------------------	----------------

Марка/модель: Фильтры обеззоленные белая лента d=15 см, уп/100 шт

Завод изготовитель: ООО «МЕЛИОР ХХІ»

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

65Lot\_3529528\_2024-03-14.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегис- триро- ван в РК	Обозна- чение	Номер доку- мента	Категория	Наименова- ние	Область примене- ния	Разработ- чик	Страни- цы	МКС	Статус	Приказ	Дата введе- ния с
--------------	-----------------------------------	------------------	-------------------------	-----------	-------------------	----------------------------	------------------	---------------	-----	--------	--------	-------------------------



3273712725

2	Да	ГОСТ 12026- 76	332296	Межгосуд арственны й стандарт	Бумага фильтров альная лаборато рная бумагу для количес венных, качестве нных анализов и других лаборато рных работ. Технически е условия	СССР (СССР)	7	Бума га и картон	Действ ует	УТВЕР ЖДЕН И ВВЕДЕ Н В ДЕЙСТ ВИЕ Постан овлени ем Госуда рственн ого комите та стандар тов СССР от 02.12.7 6 N 2693	01.01. 1978
---	----	----------------------	--------	-------------------------------------	--	----------------	---	------------------------	---------------	--	----------------



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 6 (100-1 Т, 3529587)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	100-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Термометр, ТМ-8
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Термометр ТН-8М для Нефтепродуктов
Количество	1.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Термометр предназначен для определения низких температур при испытании нефтепродуктов на застывание. Конструкция Стекланный термометр с вложенной шкальной пластиной из молочного стекла. Длина: общая 400 ± 10 мм, нижней части 160 мм. Диаметр оболочки верхней части 11 ± 1 мм, нижней части 6,5 ± 0,5 мм. Характеристики Диапазон измерений термометра, С от...до -80...60 Термометрическая жидкость толуол Цена деления термометра 1 Тип термометра ТН-8М Назначение термометра Для измерения низких температур 3. Технические стандарты № п / п Зарег истриро - ван в РК Обозначение Но мер док умен та Категор ия Наименов а- ние Облас ть приме нения Разрабо т- чик Стра ницы М КС Стат ус Прик аз Дат а вве дени я с 1 Да ГО СТ 400 -80 3055 60 Межгос уд арствен ны й стандар т Термомет ры стеклянны е для испытаний нефтепрод у ктов. Техничес ки е условия Настоя щ ий стандар т распро ст раняет ся на стеклянн ые термо мет ры, предна зн аченн ые для измере ни я темпер ат ур при испыт ани и нефтеп ро дуктов , изгото вл яемые для нужд народ ног о хозяйс тв а и для экспор та ССС Р (СС СР) 19 Приб ор ы дл я из ме ре ни я те мп ер ат у ры Дей ств ует УТВ ЕР ЖДЕ Н И ВВЕ ДЕ Н В ДЕЙ СТ ВИЕ Пост ан овле ни ем Госу да рств енн ого коми те та ССС Р по стан дар там от 15.02 .8 0 N 748 01.0 1. 1981 Марка/модель: Термометр ТН-8М (-80...60 °С), 1 °С, низкотемпературный для нефтепродуктов (200547) Завод изготовитель: ОАО «ТЕРМОПРИБОР» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

6Lot\_3529587\_2024-03-14.pdf

ГП согл видом.pdf

ГП ознакомления .pdf

### 3. Технические стандарты



№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	ГОСТ 400-80	305560	Межгосударственный стандарт	Термометры стеклянные для испытаний нефтепродуктов. Технические условия	Настоящий стандарт распространяется на стеклянные термометры, предназначенные для измерения температур при испытаниях и нефтепродуктов, изготавливаемые для нужд народного хозяйства и для экспорта	СССР (СССР)	19	Приборы для измерения температуры	Действует	УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 15.02.80 N 748	01.01.1981



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 76 (7-1 Т, 3529517)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	7-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Фильтр, обеззоленный, лабораторный, медленнофильтрующий
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Фильтр синяя лента D180мм
Количество	30.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Фильтр синяя лента D180мм

Фильтрующая способность - не более 100 секунд Фильтры задерживают осадок углекислого цинка Фильтры нейтральные

Зольность одного фильтра, (г. не более): при диаметре фильтра 180 мм - 0,00072 г Упаковка - 100 шт.

#### 1. Техническиестандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страны	МКС	Статус	Приказ	Дата введения
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	--------	-----	--------	--------	---------------



Наст  
оящ и  
й ста  
ндарт  
распр  
ост  
раняе  
тся н  
а фил  
ьтров  
альну  
ю  
лабор  
ато р  
ную  
бумаг  
у для  
колич  
ест  
венн  
ых,  
качес  
тве н  
ных а  
нализ  
ов и  
други  
х  
лабор  
ато р  
ных р  
абот.

Бума  
га

УТВ  
ЕР Ж  
ДЕН  
И ВВ  
ЕДЕ  
Н В  
ДЕЙ  
СТВ  
ИЕ



3273712725

1	Да	ГОСТ 12026-76	332296	Международный стандарт	Бумага фильтровальная лабораторная. Технические условия	СССР (ССРС)	7	Бумага и картон	Действ ует	Постановление Государственного комитета стандартов СССР от 02.12.76 N 2693	01.01.1978
---	----	---------------	--------	------------------------	---	-------------	---	-----------------	------------	--	------------

Марка/модель: Фильтры обеззоленные синяя лента d=18 см, уп/100 шт

Завод изготовитель: ООО «МЕЛИОР XXI»

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

**Приложения**

76Lot\_3529517\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

**3. Технические стандарты**

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 12026- 76	332296	Межгосуд арственный й стандарт	Бумага фильтроваль ная лабораторная. Технически е условия	Настоящ ий стандарт распрост раняется на фильтров альную лаборато рную бумагу для количест венных, качестве нных анализов и других лаборато рных работ. Бумага для количест венных анализов предназн ачена только для изготовл ения круглых беззольн ых фильтров	СССР (СССР)	7	Бума га и картон	Действ ует	УТВЕР ЖДЕН И ВВЕДЕ Н В ДЕЙСТ ВИЕ Постан овлени ем Госуда рственн ого комите та стандар тов СССР от 02.12.7 6 N 2693	01.01. 1978
---	----	----------------------	--------	--------------------------------------	--	---	----------------	---	------------------------	---------------	--	----------------





## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 28 (80-1 Т, 3529565)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	80-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Пипетка Мора, из стекла, неградуированная, вместимость 1-500 мл
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Пипетка Мора 2-2-20
Количество	10.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Пипетка Мора 2-2-20

#### 1. Техническиестандарты

№ п /п	Зареги с- трирован в РК	Обозна - чение	Номер доку- мента	Катего рия	Наиме нова- н ие	Област ь приме- ния	Разраб от- чик	Стран и- цы	МКС	Статус	Приказ	Дата в веде- н ия с
--------	-------------------------	----------------	-------------------	------------	------------------	---------------------	----------------	-------------	-----	--------	--------	---------------------



					Наст оящ и й ста ндарт подго тов л ен ме тодо м пря мо прим енен ия ме ждун а родн ого станд арга ИСО 648- 77*					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



3273712725

1	Да	ГОСТ 29169-91	325600	Международный стандарт	Посуда лабораторная с доп. метками	СССР (ССР)	12	Лабораторная посуда	Действ.	1 N 1952	01.01.1994
---	----	---------------	--------	------------------------	------------------------------------	------------	----	---------------------	---------	----------	------------

Марка/модель: Пипетка Мора 2-2-20 (10001806)

Завод изготовитель: ООО «Минимед»

Страна происхождения: Россия

Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки."

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



### Приложения

27Lot\_3529566\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
2	Да	ГОСТ 29169-91	325600	Межгосударственный стандарт	Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой	Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 648-77* "Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки с одной отметкой" с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства	СССР (СССР)	12	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 16.12.91 N 1952	01.01.1994



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 15 (56-1 Т, 3529578)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	56-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Груша, резиновая, объем свыше 100 мл
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Груша резиновая р 3, 110мл
Количество	2.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Груша резиновая р 3, 110мл Марка/модель: Груша (спринцовка) резиновая мед. А №3, без упаковки, 90-110 мл Завод изготовитель: ООО «Альфапластик» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

15Lot\_3529578\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 961025  
способом Открытый тендер на понижение

Лот № 14 (63-1 Т, 3529579)

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Добывающее предприятие "ОРТАЛЫК"

Поставщик: Товарищество с ограниченной ответственностью "Химреактивснаб-Алматы"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	63-1 Т
Наименование и краткая характеристика	Цилиндр мерный, из полипропилена
Дополнительная характеристика	Лаборатория: Цилиндр мерный 1000 мл (стекло)
Количество	4.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Туркестанская область, Сузакский р-н, Сельский округ Сузакский, рудник Центральный Мынкудык
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 31.12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

### 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Цилиндр мерный 1000 мл (стекло) Цилиндр измерительный стеклянный для ареометров. Стеклянный цилиндр с нанесенной градуировочной шкалой. Монолитный с стеклянным основанием. Для удобства слива жидкости после проведения измерений снабжен носиком. 3. Технические стандарты № п /п Зарегистрирован в РК Обозначение Номер документа Категория Наименование Область применения Разработчик Страницы МКС Статус Приказ Дата введения с 1 Да ГОСТ 1770-74 324682 Межгосуд арственны й стандарт Посуда мерная лабораторна я стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия Настоящ ий стандарт распрост раняется на мерную лаборато рную стеклянн ую посуду: цилиндр ы, мензурки , колбы и пробирки (далее - посуда), изготовл яемые для нужд экономик и страны. СССР (СССР) 20 Лабо ратор ная посу да и сопу тетву юща я аппа ратура Действ ует Постан овлени ем Госуда рственн ого комите та стандар тов Совета Минист ров СССР от 18.11.7 4 N 2547 01.01. 1976 Марка/модель: Цилиндр 1-1000-2 с носиком (10004301) Завод изготовитель: ООО «Минимед» Страна происхождения: Россия Поставщик предоставляет гарантию на качество на весь объём Товара в течение 12 месяцев от даты ввода в эксплуатацию Товара, но не более 24 месяцев от даты поставки." Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении

### Приложения

14Lot\_3529579\_2024-03-14.pdf

ГП ознакомления .pdf

ГП согл видом.pdf

### 3. Технические стандарты

№ п /п	Зарегис-триро-ван в РК	Обозна-чение	Номер доку-мента	Категория	Наименова-ние	Область приме-нения	Разработ-чик	Страни-цы	МКС	Статус	Приказ	Дата введе-ния с
--------	------------------------	--------------	------------------	-----------	---------------	---------------------	--------------	-----------	-----	--------	--------	------------------

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе



3273712725

2	Да	ГОСТ 1770-74	324682	Межгосударственный стандарт	Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия	Настоящий стандарт распространяется на мерную лабораторную стеклянную посуду: цилиндры, мензурки, колбы и пробирки (далее - посуда), изготовляемые для нужд экономики и страны.	СССР (СССР)	20	Лабораторная посуда и сопутствующая аппаратура	Действует	Постановлением Государственного комитета стандартов Советом Министров СССР от 18.11.74 N 2547	01.01.1976
---	----	-----------------	--------	-----------------------------	---	---	-------------	----	--	-----------	---	------------



Прогнозный/Фактический расчет доли внутристрановой ценности в договоре на поставку товаров

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

№ п/п	Поставщик	Код ЕНС ТРУ*	Наименование и краткое описание приобретенных товаров	Код и наименование единиц измерений в соответствии с МКЕИ	Объем закупки		Сертификат СТ-KZ						Код страны происхождения товара	внутристрановая ценность в товаре, в тенге	внутристрановая ценность в договоре, %
					в единице измерения по ст.5	в денежном выражении	№	Серия	Код органа выдачи	Год выдачи	Дата выдачи	Доля внутристрановой ценности			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 (7*13/100%)	16 (Σ15/Σ7*100%)
														0,00	x
						0,00								0,00	0,00%





Примечание:

3. Код товара по Единому номенклатурному справочнику (ЕНС ТРУ). Доступен по адресу: <http://www.enstru.skz.kz/>

8. Номер сертификата СТ-KZ. Пример: 01214.

9. Серия сертификата СТ-KZ.

10. Код органа выдачи сертификата СТ-KZ. Пример: 650.

11. Год выдачи сертификата СТ-KZ. Пример: если 2017 год, то указывается цифра 7.

12. Дата выдачи сертификата СТ-KZ. Пример: 09.06.2017.

13. Доля внутристрановой ценности (%) в товаре, указанная в сертификате СТ-KZ. В случае отсутствия сертификата равна 0

14. Код страны происхождения товара в соответствии с классификатором стран.

Доля внутристрановой ценности рассчитывается согласно Единой методики расчета организациями внутристрановой ценности, утвержденной приказом Министра по инвестициям и развитию РК №260 от 20.04.2018 г.

Подписывающие:

НУРАЛИЕВ ГАЛЫМ ОМАРОВИЧ, Заместитель Генерального директора по производственным вопросам

Амиржанов Сункар Әділханұлы, Директор ДЭиП

Алькешова Айнура Ибрашевна, Директор ДБУ

Шыныбаев Аликбек Акылбекович, Ведущий менеджер ЮД

Есимова Жанна Абдуманоповна, Офицер по рискам и комплаенс

Дастан Тохбергенов Джусупович, Директор департамента закупок и материально-технического обеспечения

Туребаева Забира Шинасиловна, Директор

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе