



ТОКТОМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

2019-жылдын 10-сентябры, № 464

Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына синоо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алып коюунун тартибин бекитүү жөнүндө

“Кыргыз Республикасынын Өкмөтү жөнүндө” Кыргыз Республикасынын конституциялык Мыйзамынын 10 жаңа 17-беренелерине, “Өлчөө бирдиктүүлүгүн камсыз кылуу жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын 10-беренесине ылайык Кыргыз Республикасынын Өкмөтү токтом кылат:

1. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына синоо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алып коюунун тартиби тиркемеге ылайык бекитилсин.

2. Төмөнкүлөр күчүн жоготту деп таанылсын:

- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2013-жылдын 3-июлундагы № 401 “Ченоо каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) ченоо каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга ченоо каражаттарына синоо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алып коюунун тартибин бекитүү жөнүндө” токтому;

- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2015-жылдын 25-мартындагы № 153 “Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн айрым чечимдерине өзгөртүүлөрдү жана толуктоо киргизүү тууралуу” токтомунун 6-пункту;

- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2015-жылдын 11-апрелиндеги № 204 “Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн айрым чечимдерине толуктоо жана өзгөртүүлөрдү жөнүндө” токтомунун 2-пункту.

3. Ушул токтом расмий көркөнде күндел тартып он беш күн откөндөн кийин күчүнө кирет.

Премьер-министр



М.Д.Абылгазиев



ТОКТОМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

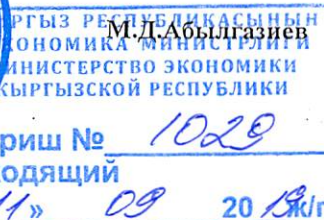
от 10 сентября 2019 года № 464

Об утверждении Порядка предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам

В соответствии со статьями 10 и 17 конституционного Закона Кыргызской Республики «О Правительстве Кыргызской Республики», статьей 10 Закона Кыргызской Республики «Об обеспечении единства измерений» Правительство Кыргызской Республики постановляет:

1. Утвердить Порядок предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам, согласно приложению.
2. Признать утратившими силу:
 - постановление Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении Порядка предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам» от 4 июля 2013 года № 401;
 - пункт 6 постановления Правительства Кыргызской Республики «О внесении изменений и дополнения в некоторые решения Правительства Кыргызской Республики» от 25 марта 2015 года № 153;
 - пункт 2 постановления Правительства Кыргызской Республики «О внесении дополнения и изменения в некоторые решения Правительства Кыргызской Республики» от 11 апреля 2016 года № 204.
3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении пятнадцати дней со дня официального опубликования.

Премьер-министр



Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына сыноо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алыш коуюнун тартиби

1. Жалпы жоболор

1. Ушул Тартип өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга таандыктыгына жана менчигинин формасына карабастан өлчөө каражаттарына сыноо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн, укукту узартуунун жана кайра алыш коуюнун тартибин белгилейт.

2. Метрология боюнча улуттук органды тийиштүү эталондор жок болсо, өлчөөлөрдүн айрым түрлөрү боюнча өлчөөнүн бирдейлигин камсыздоочу мамлекеттик органдын чечими менен өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында курамында метрологиялык кызматтар (мындан ары – метрологиялык кызматтар) иштеген юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына сыноо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүгө болот.

3. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук иштин айтылган тармактарында өлчөө каражаттарын жасоо, импорттоо, сатуу жана ондоо боюнча иштерди аткарбоочу метрологиялык кызматтарга берилет.

2. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук алууга талапкер метрологиялык кызматтарга карата талаптар

4. Метрологиялык кызматтардын иши Кыргыз Республикасынын өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоочу мыйзамдарына ылайык жүргүзүлүүгө тийиш.

5. Метрологиялык кызматта бул иш учун төмөнкүдөй зарыл шарттар болууга тийиш:

- 1) жабдуулар жана жайлар;
- 2) квалификациялуу персонал;

Порядок

предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам

1. Общие положения

1. Настоящий Порядок устанавливает правила предоставления, продления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам независимо от принадлежности и форм собственности.

2. По решению государственного органа по обеспечению единства измерений по отдельным видам измерений, при отсутствии соответствующих эталонов национального органа по метрологии, допускается предоставление права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам, в составе которых функционируют метрологические службы (далее – метрологическая служба).

3. Право на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений предоставляется метрологическим службам, которые не занимаются изготовлением, импортом, продажей и ремонтом средств измерений в заявленных областях деятельности.

2. Требования к метрологическим службам, претендующим на право проведения испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений

4. Деятельность метрологической службы должна осуществляться в соответствии с законодательством Кыргызской Республики по обеспечению единства измерений.

5. Метрологическая служба должна иметь необходимые для этой деятельности условия:

- 1) оборудование и помещения;
- 2) наличие квалифицированного персонала;
- 3) прослеживаемость используемых эталонов и средств измерений.

Требования к оборудованию, помещениям, персоналу устанавливаются соответствующими стандартами.

3) пайдаланылуучу эталондордун жана өлчөө каражаттарынын байкоодо болушу.

Жабдууга, жайларга, персоналга карата талаптар тиешелүү стандарттарда белгиленет.

6. Метрологиялык кызмат өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органга жана метрология боюнча улуттук органга езүнүн иши жөнүндө маалыматты жыл сайын берүүтө тийиш.

7. Иштин талаптагыдай аткарылышы жана "Өлчөө бирдейлигин камсыз кылуу жөнүндө" Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын ченемдеринин талаптарынын аткарылышы учун жоопкерчилик юридикалык жактын жетекчисине жүктөлөт.

3. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында метрологиялык кызматка өлчөө каражаттарына синоо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүү

8. Метрологиялык кызмат өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыз кылуу боюнча мамлекеттик органга төмөнкү документтерди тапшырат:

1) ушул Тартилгин 1-тиркемесине ылайык формада арыз;

2) өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына синоо жүргүзүүгө метрологиялык кызматтын ишинин түрү жөнүндө маалымат, ушул Тартилгин 2-тиркемесине ылайык форма боюнча;

3) типти бекитүү максатында стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоочу метрологиялык кызматтын ишинин түрү жөнүндө маалымат, ушул Тартилгин 3-тиркемесине ылайык форма боюнча;

4) метрологиялык кызмат жөнүндө маалыматтар, 4-тиркемеге ылайык форма боюнча.

9. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына синоолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүү жөнүндө чечимди кабыл алуу үчүн өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик орган экспертик комиссия түзөт. Экспертик комиссиянын курамы өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын буйругу менен бекитилет.

10. Экспертик комиссиянын курамына өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын, метрологиялык көзөмөл жүргүзүү боюнча ыйгарым укуктуу органдын, метрология боюнча улуттук органдын өкулдөрү, иштин билдирилген тармагындағы өлчөөлөрдүн түрлөрү боюнча техникалык экспертер киргизилет. Комиссиянын төрагасы өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын кызмат адамдарынын ичинен дайындалат.

6. Метрологическая служба должна ежегодно представлять информацию о своей деятельности в государственный орган по обеспечению единства измерений и национальный орган по метрологии.

7. Ответственность за надлежащее выполнение работ и соблюдение требований норм Закона Кыргызской Республики «Об обеспечении единства измерений» возлагается на руководителя юридического лица.

3. Предоставление метрологической службе права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений

8. Метрологическая служба представляет в государственный орган по обеспечению единства измерений следующие документы:

1) заявка по форме согласно приложению 1 к настоящему Порядку;

2) информация о виде деятельности метрологической службы, осуществляющей испытания средств измерений с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений, по форме согласно приложению 2 к настоящему Порядку;

3) информация о виде деятельности метрологической службы, осуществляющей аттестацию стандартных образцов, с целью утверждения типа, по форме согласно приложению 3 к настоящему Порядку;

4) сведения о метрологической службе по форме согласно приложению 4.

9. Для принятия решения о предоставлении права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений государственным органом по обеспечению единства измерений формируется экспертная комиссия. Состав экспертной комиссии утверждается приказом государственного органа по обеспечению единства измерений.

10. В состав экспертной комиссии включаются представители государственного органа по обеспечению единства измерений, уполномоченного органа по проведению метрологического надзора, национального органа по метрологии, технические эксперты по видам измерений в заявленной области деятельности. Председатель комиссии назначается из числа должностных лиц государственного органа по обеспечению единства измерений.

11. Государственный орган по обеспечению единства измерений вносит представленные метрологической службой документы на экспертизу в национальный орган по метрологии.

12. Национальный орган по метрологии проводит экспертизу представленных документов, определяет правильность и полноту оформления документов. По результатам экспертизы оформляет заключение по форме согласно приложению 5 к настоящему Порядку.

11. Өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик орган метрологиялык кызмат тапшырган документтерди метрология боюнча улуттук органга экспертизага берет.

12. Метрология боюнча улуттук орган берилген документтерди экспертизалайт, документтерди тариздеенүн тууралыгын жана толуктугун аныктайт. Экспертизанын жыйынтыгы боюнча ушул Тартиптин 5-тиркемесине ылайык форма боюнча корутундуу тариздейт.

13. Экспертизанын жыйынтыгы канаттандырлык болбосо, документтер метрологиялык кызматка толуктап иштеп чыгууга жиберилет.

14. Экспертизанын жыйынтыгын канаттандырлык эмес деп таануу үчүн негизги критерийлерге төмөнкүлөр кирет:

1) жумуштарды аткарууга арыздарды талдоонун, анын ичинде метрологиялык кызматтын мүмкүнчүлүктөрүн жана ресурстарын талдоонун жол-жобосун толук баяндабагандык;

2) метрологиялык кызматтын уюштуруу жана башкаруу структурасын толук баяндабагандык;

3) иштин методдорун толук баяндабагандык;

4) өлчөө каражаттарына ондоо иштерин жүргүзүү;

5) уюштурулган кызыкчылыктардын кагылышынын болушу.

Метрологиялык кызмат табыштамачыга кызмат көрсөтүүде жана иштин же өз ара мамилелердин башка түрлөрүндө бул уюм калыстык менен кызмат көрсөтө турган абалда болбогондо, ага жүктөлгөн функцияларды аткарууда анын объективдүүлүгү бузулганда же бузулушу мүмкүн болсо же болбосо бул уюмда етө эле чоң атаандаштык артыкчылыктары пайда болгон учурларда кызыкчылыктардын уюштурулган кагылышы келип чыгат.

15. Метрология боюнча улуттук органдын документтерди кароо жана экспертиза жасоо мөөнөтү документтерди алган күндөн баштап 10 иш күндөн ашпайт.

16. Метрология боюнча улуттук органдын корутундусу экспертик комиссияга жиберилет.

17. Корутундунун жыйынтыгы боюнча экспертик комиссия метрологиялык кызматка жеринде текшерүү жургүзөт.

18. Экспертик комиссия метрологиялык кызматта түздөн-түз төмөнкүлөрдү баалайт:

1) техникалык жабдылышын (жабдуулар, өлчөө каражаттары);

2) жайлардын жана тийиштүү шарттардын болушун (температура, басым, нымдуулук ж.у.с);

3) сыноолорду жүргүзүү үчүн колдонулуучу эталондордун жана өлчөө каражаттарынын байкоодо болушунун камсыздалганын (текперилгени/калиброкасы жөнүндө кубелүк);

4) персоналдардын квалификациясын (иш тажрыйбасы, өлчөө каражаттарын текшерүүчүнүн билдирилген тармакта кубелугүнүн болушун).

19. Экспертик комиссия өлчөө каражаттарын салыштырууну жана/ке текшерүүнү уюштурат.

13. В случае неудовлетворительных результатов экспертизы, документы возвращаются на доработку метрологической службе.

14. К основным критериям, по которым результат экспертизы признается неудовлетворительным, относятся:

1) неполное описание процедуры анализа заявок на выполнение работ, включая анализ возможностей и ресурсов метрологической службы;

2) неполное описание организационной и управленческой структуры метрологической службы;

3) неполное изложение методов работы;

4) проведение ремонтных работ средств измерений;

5) наличие организационного конфликта интересов.

Организационный конфликт интересов возникает в случае, когда метрологическая служба предоставляет услуги заказчику и в силу иных видов деятельности или взаимоотношений эта организация не в состоянии оказывать услуги беспристрастно, ее объективность при выполнении возложенных на нее функций нарушается или может быть нарушена либо у этой организации появляются слишком большие конкурентные преимущества.

15. Срок рассмотрения документов и проведения экспертизы национальным органом по метрологии составляет не более 10 рабочих дней со дня получения документов.

16. Заключение национального органа по метрологии направляется в экспертную комиссию.

17. По результатам заключения экспертичная комиссия проводит проверку метрологической службы на месте.

18. Экспертная комиссия непосредственно в метрологической службе оценивает:

1) техническое оснащение (оборудование, средства измерений);

2) наличие помещений и соответствующих условий (температура, давление, влажность и т.п.);

3) обеспечение прослеживаемости эталонов и средств измерений, применяемых для проведения испытаний (свидетельство о поверке/калибровке);

4) квалификацию персонала (опыт работы, наличие удостоверения поверителя средств измерений в заявленной области).

19. Экспертной комиссией организуются сличение и/или поверка средств измерений.

20. По результатам проверки метрологической службы экспертная комиссия оформляет акт по форме согласно приложению 6 к настоящему Порядку.

21. Заключение о предоставления права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений принимается экспертической комиссией на основании акта, сроком на 1 год.

20. Метрологиялык кызматты текшерүүнүн жыйынтыгында эксперттик комиссия ушул Тартиптин 6-тиркемесине ылайык форма боюнча актыны тариздайт.

21. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүү жөнүндө корутундуу экспертик комиссия актынын негизинде 1 жылдык мөөнөтке чыгарат.

22. Экспертик комиссиянын корутундуусу өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын чечими менен таризделет.

23. Текшерүүнүн жыйынтыгы терс болгон учурда экспертик комиссия 7 иш күндүн ичинде метрологиялык кызматка өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүдөн баш тартылганы жөнүндө маалымдайт.

24. Документтерди кароонун, экспертиза жасоонун жана экспертик комиссиянын чечимин чыгаруу менен метрологиялык кызматты жеринде текшерүүнүн мөөнөтү метрология боюнча улуттук органдын корутундуусун алган күндөн тартып 50 иш күндөн ашпайт.

4. Метрологиялык кызматтын өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укукту узартуу

25. Метрологиялык кызмат өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органга төмөнкү документтерди тапшырат:

1) ушул Тартиптин 7-тиркемесине ылайык формадагы арыз;

2) өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүчү метрологиялык кызматтын ишинин түрү жөнүндө маалымат, ушул Тартиптин 2-тиркемесине ылайык формада;

3) тибин бекитүү максатында стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоочу метрологиялык кызматтын ишинин түрү жөнүндө маалымат, ушул Тартиптин 3-тиркемесине ылайык формада;

4) иштеген тармактагы аккредитациянын аттестаты.

26. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укукту узартуу жөнүндө чечимди чыгаруу үчүн өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик орган экспертик комиссия түзөт. Экспертик комиссиянын курамы өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын буйругу менен бекитилет.

27. Экспертик комиссиянын курамына өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын, метрологиялык көзөмөл жүргүзүү боюнча ыйгарым укуктуу органдын, метрология боюнча улуттук

22. Заключение экспертной комиссии оформляется решением государственного органа по обеспечению единства измерений.

23. В случае отрицательных результатов проверки, экспертная комиссия в течение 7 рабочих дней информирует метрологическую службу об отказе в предоставлении права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений.

24. Срок рассмотрения документов, проведения экспертизы и обследования метрологической службы на месте, с вынесением решения экспертной комиссией составляет не более 50 рабочих дней со дня получения заключения национального органа по метрологии.

4. Продление метрологической службе права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений

25. Метрологическая служба представляет в государственный орган по обеспечению единства измерений следующие документы:

1) заявка по форме согласно приложению 7 к настоящему Порядку;

2) информация о виде деятельности метрологической службы, осуществляющей испытания средств измерений с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений, по форме согласно приложению 2 к настоящему Порядку;

3) информация о виде деятельности метрологической службы, осуществляющей аттестацию стандартных образцов с целью утверждения типа, по форме согласно приложению 3 к настоящему Порядку;

4) аттестат аккредитации в заявленной области деятельности.

26. Для принятия решения о продлении права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений государственным органом по обеспечению единства измерений формируется экспертная комиссия. Состав экспертной комиссии утверждается приказом государственного органа по обеспечению единства измерений.

27. В состав экспертной комиссии включаются представители государственного органа по обеспечению единства измерений, уполномоченного органа по проведению метрологического надзора, национального органа по метрологии. Председатель комиссии назначается из числа должностных лиц государственного органа по обеспечению единства измерений.

28. Срок рассмотрения документов экспертной комиссией составляет не более 20 рабочих дней со дня получения документов.

29. На основании представленных документов экспертная комиссия принимает решение о продлении метрологической службе права на

органдын өкүлдөрү киргизилет. Комиссиянын тәрагасы өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын кызмат адамдарынын ичинен дайындалат.

28. Эксперттик комиссиянын документтерди кароо мөөнөтү документтер кабыл алынган күндөн тартып 20 иш күндөн ашпайт.

29. Эксперттик комиссия талшырылган документтердин негизинде өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоо укукту узартуу жөнүндө чечим чыгарат.

30. Эксперттик комиссиянын корутундусу өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын чечими менен таризделет.

31. Метрологиялык кызматтын өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоо укук 4 жылдык мөөнөтке узартылат.

32. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоо укугу узартылган метрологиялык кызмат өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органга аккредитация боюнча улуттук орган жүргүзгөн инспекциялык контролдоонун жыйынтыктарын жыл сайын берүүгө тийиш.

**5. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү
максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө
жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоо укукту
метрологиялык кызматтан кайра алуу**

33. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоо укук метрологиялык кызматтан төмөнкүдөй учурлarda кайра алынат:

1) ез иши тууралуу жылдык маалыматты бербегенде;
2) метрологиялык кызматтын аккредитациялоо аттестатынын жарактуулугу жокко чыгарылса;
3) пайдаланылуучу эталондорго жана өлчөө каражаттарына байкоо жүргүзүлбесе;

4) метрология боюнча улуттук орган тарабынан ыйгарым укук берилген метрологиялык кызматка тиешелүү тармакта өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максаттарында сыноо еткөрүү үчүн эталон алгандা.

34. Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоо укукту метрологиялык кызматтан кайра алуу жөнүндө корутундуу метрологиялык кызматка өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө

проводение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений.

30. Заключение экспертной комиссии оформляется решением государственного органа по обеспечению единства измерений.

31. Продление метрологической службы права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений осуществляется сроком на 4 года.

32. Метрологическая служба, которой продлено право на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений, должна ежегодно представлять в государственный орган по обеспечению единства измерений результаты инспекционного контроля, проведенного национальным органом по аккредитации.

**5. Отзыв у метрологической службы права на проведение
испытаний средств измерений и (или) аттестации
стандартных образцов с целью утверждения типа и (или)
поверки средств измерений**

33. Отзыв у метрологической службы права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений осуществляется в следующих случаях:

- 1) непредставление ежегодной информации о своей деятельности;
- 2) отмена действия аттестата аккредитации метрологической службы;
- 3) отсутствие прослеживаемости используемых эталонов и средств измерений;
- 4) приобретение эталона национальным органом по метрологии для проведения испытаний с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений в соответствующей области, на которые была уполномочена метрологическая служба.

34. Заключение об отзыве права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений принимается экспертной комиссией, которой было предоставлено право метрологической службе на проведение или продление испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений.

35. Заключение экспертной комиссии оформляется решением государственного органа по обеспечению единства измерений.

36. Государственный орган по обеспечению единства измерений в течение 10 рабочих дней направляет в метрологическую службу информацию о принятом решении.

каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык улгулерду аттестациялоого укук берген экспертик комиссия чыгарат.

35. Экспертик комиссиянын корутундусу өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын чечими менен таризделет.

36. Өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик орган 10 иш күндүн ичинде метрологиялык кызметка кабыл алынган чечим тууралуу маалыматты жиберет.

37. Өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын чечимине даттануу “Административик иштин негиздери жана административик жол-жоболор жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Мыйзамында белгиленген административик (сотко чейинки) тартиппе ишке ашырылат. Арыз берүүчү өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын аттестациялык комиссиясынын административик даттануу боюнча чечимине макул болбогон учурда ал сотко кайрылууга укуктуу.

37. Обжалование решения государственного органа по обеспечению единства измерений осуществляется в административном (досудебном) порядке, установленном Законом Кыргызской Республики «Об основах административной деятельности и административных процедурах». В случае несогласия заявителя с решением аттестационной комиссии государственного органа по обеспечению единства измерений по административной жалобе, он имеет право обратиться в суд.

Приложение 1

к Порядку предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам

Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына сыноо жүргүзүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алыш коюунун тартибине 1-тиркеме

Форма

Арыз

юридикалык жактын аталышы
укугун берүүнү суранабыз.
укук тармагында аткарылуучу иштин түрү (турлөрү)

Жетекчинин аты-жөнү _____
Дареги, телефону _____

Тиркеме: паспорт, иштин түрү жөнүндө информация жана метрологиялык кызмет жөнүндө маалымат.

Жетекчи _____
колу _____
аты-жөнү _____

М.О.

Форма

Заявка

Просим предоставить право

наименование юридического лица

вид(ы) деятельности, заявленный в области права

Ф.И.О. руководителя _____
Адрес, телефон _____

Приложение: паспорт, информация о виде деятельности и сведения о метрологической службе.

Руководитель _____
подпись _____
Ф.И.О. _____

М.П.

Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына сыноо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык улгулөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алып коюунун тартибине 2-тиркеме

Форма

Иштин түрү жөнүндө маалымат

Юридикалык жактын аталышы			Укугуна		
Иштин түрү (түрлөрү)					
№	Өлчөнүүчү чондук	Текшерилүүчү жана (же) сыйналуучу өлчөө каражаттарынын аталышы	Метрологиялык мунэздөмөлөр. Өлчөө каражаттарын сыноо жана (же) текшерүү методдоруна ченемдик документтердин аталышы	Өлчөө каражаттарын сыноо жана (же) текшерүү методдоруна ченемдик документтердин аталышы	
1	2	3	4	5	6

Эскертуу: өлчөөлөрдүн түрү өлчөө каражаттарынын тобунун кодификатору боюнча аныкталат.

Жетекчи

колу

аты-жөнү

М.О.

Приложение 2
к Порядку предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам

Форма

Информация о виде деятельности

наименование юридического лица
на право _____
вид(ы) деятельности _____

№	Измеря- мая вели- чина	Наименование поверяемых/ испытуемых средств измерений	Метрологические характеристики. Наименование нормативных документов на методы испытаний и(или) поверку средств измерений		Наименование нормативных документов на методы испытаний и(или) поверку средств измерений
			Диапазон измерений	Класс точности (КТ), погрешность (ПГ)	
1	2	3	4	5	6

Примечание: вид измерений определяется по кодификатору групп средств измерений.

Руководитель

М.П.

подпись

Ф.И.О.

Приложение 3
к Порядку предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам

Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына сыноо жургүзүүтө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алыш коюунун тартибине 3-тиркеме

Форма

Иштин түрү жөнүндө маалымат

юридикалык жактын атальшы

Типти бекитүү максатында стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоо укугуна

№	Стандарттык үлгүлөрдүн түрлөрү: курамдын стандарттык үлгүлөрү/касиетинин стандарттык үлгүлөрү	Коду: заттын санынын/өлчөөнүн түрүнүн категориясы	Атальшы: заттын санынын/өлчөөнүн түрүнүн категориясы	Эскертуу
1	2	3	4	5

Жетекчи

колу

аты-жөнү

М.О.

Форма

Информация
о виде деятельности

наименование юридического лица

на право аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа.

№	Виды стандартных образцов: стандартные образцы состава/стандартные образцы свойств	Код: категории количества вещества/вида измерений	Наименование: категории количества вещества/вида измерений	Примечание

Руководитель

подпись

Ф.И.О.

М.П.

Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына сыноо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык улгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алыш коюунун тартибине
4-тиркеме

Форма

Метрологиялык кызмет жөнүндө маалымат

1. Информациялык маалыматтар

Курамында метрологиялык кызмет иштеген юридикалык жактын атальшы жана юридикалык дареги _____.

Телефон, факс, e-mail _____
Жетекчинин аты-жөнү _____

2. Эталондор менен жабдылыши

№	Эталондордун атальшы, типи	Даярдоочу ишкананын атальшы, эталондун завод номери, чыгарылган жылы		Метрологиялык мүнөздөмө	Тактикалык классы (ТК), разряд (Р), оод-кыйыш (О)	Өлчөөлөрдүн анык эместиги (маалыматтар болгондо)	Текшерүү схемасына чөнөмдик документтерди белгилөө	Өлчөөлөрдүн белгисиздигин эсепке алуу менен эталонду текшерүү/ калибрлөө жөнүндө документтин күнү жана номери, эталонду калибрлөөчү уюм/ лаборатория, эл аралык СИ системасына чейин өлчөөлөрдү байкоого алуу. Жабдуунун иштөөсүнүн туруктуулугун изилдөө туралуу документтин күнү жана номери, ким тарабынан берилген, жарактуулук мөөнөтү (кайсы жакта жарактуу)	Текшерүү жөнүндө күбөлүктүн номери, анын жарактуулук мөөнөтү
		3	4		5	6	7		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Форма

Сведения о метрологической службе

1. Информационные данные

Наименование и адрес юридического лица, в составе которого функционирует метрологическая служба _____.

Телефон, факс, e-mail _____
Ф.И.О. руководителя _____

2. Оснащенность эталонами

№	Метрологическая характеристика			Обозначение нормативных документов на поверочную схему	Дата и номер документа о поверке/калибровке эталона с расчетом неопределенности измерений, организация/лаборатория, проводившая калибровку эталона, прослеживаемость измерений до Международной системы СИ. Дата и номер документа об исследовании стабильности работы оборудования, кем выдан, срок его действия (где приемлемо)	Номер свидетельства о поверке, срок его действия		
	1	2	3		4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**3. Сыноочу жана көмекчү жабдуулар менен жабдылыши
(тилти бекитүү максатында стандарттык үлгүлөрдү
аттестациялоодо)**

№	Стандарттык үлгүлөрдүн түрү	Стандарттык үлгүлөрдүн категорияларынын атальшы	Сыноо жабдуусун (СЖ) атальшы, тиби (марка), заводдук жана инвентардык номери	Өндүрүүчү (өлкө, ишканы, фирма, чыгарылган жылы)	Негизги техникалык мунәззәмөлөр, елчөөдүгү оош-кыйыштарды көрсөтүү менен	Пайдаланууга киргизүү жылы	Сыноо жабдуусун аттестациялоо тууралуу документтин датасы жана номери, ким тарафынан берилген, анын жарактуулук мөнөтү	Эскертуү
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Эскертуү: таблица белүмдөр боюнча толтурулат:

1. Жалпы өнөр жайлых пайдалануудагы серия түрүндө чыгарылуучу сыноочу жабдуу.
2. Тармактык пайдалануудагы серия түрүндө чыгарылуучу сыноочу жабдуу.
3. Жеке иштеп чыгуудагы стандарттык эмес сыноочу жабдуу.
4. Көмекчү жабдуу.
5. Сыноолордун бирдей эле түрлөрүндө, бирок продукциянын ар кандай түрлөрүндө пайдаланылуучу сыноочу жана көмекчү жабдуу 1 жолу көрсөтүлөт.

3. Оснащенность испытательным и вспомогательным оборудованием (при аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа)

№	Виды стандартных образцов	Наименование категории стандартных образцов	Наименование испытательного оборудования (ИО), тип (марка), заводской и инвентарный номера	Изготовитель (страна, предприятие, фирма, год выпуска)	Основные технические характеристики, с указанием погрешности измерений	Год ввода в эксплуатацию	Дата и номер документа об аттестации испытательного оборудования, кем выдан, срок его действия	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Примечание: таблица заполняется по разделам:

1. Серийно выпускаемое испытательное оборудование общепромышленного применения.
2. Серийно выпускаемое испытательное оборудование отраслевого применения.
3. Нестандартизованное испытательное оборудование собственной разработки.
4. Вспомогательное оборудование.
5. Испытательное и вспомогательное оборудование, используемое для проведения одних и тех же видов испытаний, но в различных видах продукции указывается 1 раз.

4. Оснащенность средствами измерений для аттестации стандартных образцов

№	Наименование категории стандартного образца		Наименование средства измерения, тип (марка), заводской номер	Изготовитель (страна, предприятие, фирма, год выпуска)	Год ввода в эксплуатацию и инвентаризационный номер	Метрологические характеристики		Дата и номер документа о поверке средства измерения, кем выдан, срок его действия	Примечание
	1	2				3	4		
6	Диапазон измерений	Класс точности или погрешность измерений, цена деления	7	8	9				

4. Стандарттык үлгүлерду аттестациялоо учун өлчөө каражаттары менен жабдылыши

№	Стандарттык үлгүнүн категориясынын атальшы															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
1	Стандарттык үлгүнүн атальшы, тибү, номери жана категориясы	Стандарттык үлгүнүн иштеп чыгуучу	Арналышы (градуировка)	Аттестацияланган маанинин атальшы	Метрологиялык мунездемелер	Колдонуу тартибине жана шарттарына карата ченемдик документтер	Стандарттык үлгү чыгарылган дата	Стандарттык үлгүнүн жарактуулук мөнөтү	Өндүрүүчү (өлкө, ишкана, фирма, чыгарылган жылы)	Пайдаланууга киргизилген жылы, инвентарьк номери	Метрологиялык мунездемелер	Өлчөө каражаты текшерилгени жөнүндө документтин датасы жана номери, ким тарабынан берилген, анын жарактуулук мөнөтү	Өлчөө диапазону	Өлчөөнүн тактык классы же ооп-кыйышы, беттү баасы	Өлчөө каражаты текшерилгени жөнүндө документтин датасы жана номери, ким тарабынан берилген, анын жарактуулук мөнөтү	Эскертуү

Эскертуү: жумуштун бирдей эле түрлөрүндө, бирок продукциянын ар кандай түрлөрүндө пайдаланылуучу сыноочу жана көмөкчү жабдуу 1 жолу көрсөтүлөт.

5. Аналитикалык контролдоодо стандарттык үлгүлөр менен жабдылыши (типти бекитүү максатында стандарттык үлгүнү аттестациялоодо)

№	Метрологиялык мунездемелер									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Стандарттык үлгүнүн атальшы, тибү, номери жана категориясы	Стандарттык үлгүнүн иштеп чыгуучу	Арналышы (градуировка)	Аттестацияланган маанинин атальшы	Аттестацияланган маанинин ооп-кыйышы	Кошумча маалыматтар	Колдонуу тартибине жана шарттарына карата ченемдик документтер	Стандарттык үлгү чыгарылган дата	Стандарттык үлгүнүн жарактуулук мөнөтү	

Примечание: средства измерений, используемые для проведения одних и тех же видов работ, но в различных стандартных образцах, указываются 1 раз.

5. Оснащенность стандартными образцами при аналитическом контроле (при аттестации стандартного образца с целью утверждения типа)

№	Метрологические характеристики								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Наименование аттестованного знания	Погрешность аттестованного знания	Дополнительные сведения	Нормативные документы на порядок и условия применения	Дата выпуска стандартного образца	Срок годности стандартного образца			

6. Оснащенность оборудованием, обеспечивающим поддержание и контроль необходимых условий окружающей среды

№	Примечание						
	1	2	3	4	5	6	7
1	Параметры условий окружающей среды*	Диапазон, точность поддержания условий окружающей среды	Оборудование для поддержания условий окружающей среды	Средства измерений, применяемые для контроля условий окружающей среды	Технические характеристики	Доказательство по обеспечению прослеживаемости измерений до международной системы СИ**	Доказательство по обеспечению прослеживаемости измерений до международной системы СИ**

6. Айлана-чойрону колдоону жана зарыл болгон шарттарды контролдоону камсыздоочу жабдуулар менен жабдылыши

№	Айлана-чейрөнүн шарттарынын параметрлерий*	Айлана-чейрөнүн шарттарын кармал туруун диапазону, тактыгы	Айлана-чейрөнүн шарттарын кармал туруу үчүн жабдуулар	Айлана-чейрөнүн шарттарын контролдoo үчүн колдонулушуу елчөө каражаттары				
1	2	3	4	5	6	7	8	Эскертуу

*лаборатория жайынын схемасын эшик, терезелеринин, коммуникацияларынын, жарык тарабын жана жабдуулардын жайгашуусун көрсөтүү менен тиркөө (зарылдыкка жараша).

** елчөөлөрдүн протоколдорунун жана/же жайлардын санитардык эрежелерге жана гигиеналык ченемдерге шайкештиги жөнүндө корутундуулардын көчүрмөлөрүн тиркөө.

7. Метрологиялык кызметтүүнүн кадрдык курамы

№	Аты-жөнү	Кызмет орду	Билими, адистиги	Үүкүк тарматына ылайык кызметчилэр тарабынан аткарылуучу жумушштардын түрлөрү	Белгиленген тармактагы иш тажрыйбасы	Квалификацияны жогорулаттуу жөнүүде күбөлгүктүн номери жана алган датасы	Эскертуу
1	2	3	4	5	6	7	8

* приложить схему помещения лаборатории, с указанием расположения окон, дверей, коммуникаций, сторон света и размещения оборудования (при необходимости).

** приложить копии протокола замеров и/или заключения о соответствии помещений санитарным правилам и гигиеническим нормативам, где приемлемо.

7. Кадровый состав метрологической службы

№	Ф.И.О.	Должность	Образование, специальность	Проводимые виды работ сотрудниками в соответствии с областью права	Опыт работы в заявленной области	Номер и дата получения удостоверения о повышении квалификации	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8

8. Перечень нормативных документов, устанавливающих требования к проводимым работам

№	Обозначение нормативного документа	Наименование нормативного документа	Дата введения нормативного документа и его срок действия	Номера изменений и даты их введения	Примечание
1	2	3	4	5	6

**8. Жүргүзүлүчү иштерге талаптарды белгилөөчү
ченемдик документтердин тизмеси**

№	Ченемдик документти белгилөө	Ченемдик документтин аталышы	Ченемдик документ колдонууга киргизилген дата жана анын жарактуулук мөөнөтү	Өзгөртүүлөрдүн номерлери жана аларды киргизген дата	Эскертуу
1	2	3	4	5	6

Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына синоо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алыш коюунун тартибине
5-тиркеме

Форма

Метрология боюнча улуттук органдын
корутундусу

(юридикалык жактын атальшы)

(иштин түрү (түрлору)

документтерде берилген маалыматтарды талдоонун негизинде төмөнкүдөй корутунду чыгарылды:

Жетекчи _____
колу _____

аты-жөнү

М.О.
Датасы 20 ____ -ж. _____

Приложение 5
к Порядку предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам

Форма

Заключение
национального органа по метрологии

(наименование юридического лица),
претендующего на право проведения _____,
(вид(ы) деятельности),
на основании анализа данных, представленных в документах, принято
следующее заключение:

Руководитель

подпись

Ф.И.О.

М.П.

Дата _____ 20 ____ г.

Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына сыноо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алып коонун тартибине
б-тиркеме

Форма

Метрологиялык кызметтүү текшерүүнүн актысы

юридикалык жактын атальышы

20 ____ -ж. " ____ " тартип " ____ " чейин

Төмөнкү курамдагы комиссия:
комиссиянын төрагасы

аты-жөнү, кызматы, иштеген жери
комиссиянын
мүчөлөрү

аты-жөнү, кызматы, иштеген жери

иштин түрү (түрлөрү)

укук берүү максатында текшерүүнү жүргүздүм,
текшерүүдө төмөнкүлөр аныкталды:

№	Баалоо критерийлери	Корутунду
1	Текшерүү жүргүзүү учурунда ишкананын статусу, уюштуруу структурасы, администрациялык баш ийүүчүлүгү, (иштин түрүн (түрлөрүн)) ишке ашыруу учун керектүү ресурстардын болушу	
2	(иштин түрүн (түрлөрүн)) аткаруу учун каражаттар менен жабдылыши жана алардын абалы	

Приложение 6
к Порядку предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам

Форма

**Акт
проверки метрологической службы**

наименование юридического лица
В период с « ____ » по « ____ » 20 ____ г.

Комиссия в составе:
председатель комиссии

Ф.И.О., должность, место работы
члены комиссии

Ф.И.О., должность, место работы

провела проверку с целью предоставления права

(вид(ы) деятельности)
при проверке установлено:

№	Критерии оценок	Выводы
1	Статус, организационная структура, административная подчиненность, наличие у предприятий ресурсов, требуемых для осуществления (вид(ы) деятельности) на момент проведения проверки	
2	Оснащенность средствами для проведения (вид(ы) деятельности) и их состояние	
3	Обеспечение прослеживаемости эталонов	
4	Состояние лабораторных помещений для (вид(ы) деятельности)	
5	Обеспеченность документами по обеспечению единства измерений, в том числе официальными	

3	Эталондорго байкоо жүргүзүүнүн камсыздалышы	
4	(иштин түрү (түрлөрү) учун лабораториялык жайлардын абалы	
5	Өлчөө бирдейлигин камсыздоо боюнча документтер менен, анын ичинде иштин түрү (түрлөрү) жаатында ишти регламенттөөчү стандарттардын расмий басылмалары менен камсыздалышы. Аны актуалдаштыруу боюнча иштерди жүргүзүү. Документтердин абалы жана жүргүзүлүшү	
6	(иштин түрү (түрлөрү) персоналдын квалификациясы жана иш тажрыйбасы. Квалификацияны жогорулаттуу боюнча жүргүзүлүп жаткан иштин абалы	
7	Каттоо жана жыйынтыктарды сактоо системасынын абалы жана иштеши	
8	Кызматтарды көрсөтүү системасынын абалы жана иштеши	
9	Байкоо алдында салыштыруунун же текшерүүнүн жыйынтыктары	

Комиссия сунуш кылат:

комиссиянын сын пикирлери жана рекомендациялары

Корутунду:

укукту берүүгө карата комиссиянын рекомендациялары, мөөнөтү менен

Комиссиянын
төрагасы

колу _____, аты-жөнү _____,

комиссиянын
мүчөлөрү

колу _____, аты-жөнү _____,

колу _____, аты-жөнү _____,

колу _____, аты-жөнү _____.

Акты менен тааныштым,
уюмдун жетекчиси

колу _____, аты-жөнү _____.

колу _____, аты-жөнү _____.

изданиями стандартов, регламентирующих деятельность в области _____ (вид(ы) деятельности). Проведение работ по актуализации. Состояние и ведение документации	
Квалификация и опыт работы персонала в области _____ (вид(ы) деятельности)	
Состояние проводимой работы по повышению квалификации	
Состояние и функционирование системы регистрации и хранения результатов	
Состояние и функционирование системы предоставления услуг	
Результаты сличения или поверки под наблюдением	

Комиссия рекомендует:

замечания и рекомендации комиссии

Заключение:

рекомендации комиссии в отношении предоставления права, включая срок

Председатель
комиссии

подпись _____, Ф.И.О. _____

члены
комиссии

подпись _____, Ф.И.О. _____

подпись _____, Ф.И.О. _____

подпись _____, Ф.И.О. _____

С актом
ознакомлен,
руководитель
организации

подпись _____, Ф.И.О. _____

Өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) өлчөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга өлчөө каражаттарына синоо жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алып коюунун тартибине 7-тиркеме

Форма

Арыз

(юридикалык жактын аталышы)

(укук тармагында аткарылуучу иштин түрү (турлөрү)
укугун берүүнү суранабыз.

Жетекчинин
аты-жөнү

Дареги,
телефону

Тиркеме: иштин тармагы боюнча маалымат, аккредитациялоо
аттестаты.

Жетекчи

колу

аты-жөнү

Приложение 7
к Порядку предоставления и отзыва права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений юридическим лицам

Форма

Заявка

Просим продлить

(наименование юридического лица)

право

(вид(ы) деятельности, заявленные в области права)

Ф.И.О. руководителя

Адрес, телефон

Приложение: информация о виде деятельности, аттестат аттестации.

Руководитель

подпись

Ф.И.О.