



ТОКТОМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

2010-жылдын 10-сентябры, № 464

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 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 сыноо 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 “Ченөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) ченөө каражаттарын текшерүү максатында юридикалык жактарга ченөө каражаттарына сыноо 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 өзгөртүү киргизүү жөнүндө” токтомунун 2-пункту.

3. Ушул токтом расмий жарыялангандан кийин тартып он беш күн өткөндөн 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



М.Д.Абылгазиев
Министерство экономики
и промышленности
Кыргызской Республики

Кириш № 1029
Входящий
«11» 09 20 19г.

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 коюунун 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 алып коюунун тартибин белгилейт.

2. Метрология боюнча улуттук органда 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 үчүн 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 өзүнүн иши жөнүндө маалыматты жыл сайын берүүгө тийиш.

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

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

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

1) ушул Тартиптин 1-тиркемесине ылайык формада арыз;

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

3) типти бекитүү максатында стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоочу метрологиялык кызматтын ишинин түрү жөнүндө маалымат, ушул Тартиптин 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 сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүү жөнүндө чечимди кабыл алуу үчүн өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик орган эксперттик комиссия түзөт. Эксперттик комиссиянын курамы өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын буйругу менен бекитилет.

10. Эксперттик комиссиянын курамына өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын, метрологиялык көзөмөл жүргүзүү боюнча ыйгарым укуктуу органдын, метрология боюнча улуттук органдын өкүлдөрү, иштин билдирилген тармагындагы өлчөөлөрдүн түрлөрү боюнча техникалык эксперттер 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) поверку 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 тариздөөнүн тууралыгын жана толуктугун аныктайт. Экспертизанын жыйынтыгы боюнча ушул Тартиптин 5-тиркемесине ылайык форма боюнча корутундуну тариздейт.

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

14. Экспертизанын жыйынтыгын канааттандыарлык 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 көрсөтүүдө 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 өтө 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 эксперттик комиссияга жиберилет.

17. Корутундунун жыйынтыгы боюнча эксперттик комиссия метрологиялык кызматка жеринде текшерүү жүргүзөт.

18. Эксперттик 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 (текшерилгени/калибровкасы жөнүндө күбөлүк);

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

19. Эксперттик комиссия өлчөө каражаттарын салыштырууну жана/же 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 экспертная 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 предоставлении права на проведение испытаний средств измерений и (или) аттестации стандартных образцов с целью утверждения типа и (или) поверки средств измерений принимается экспертной комиссией на основании акта, сроком на 1 год.

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

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

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

23. Текшерүүнүн жыйынтыгы терс болгон учурда эксперттик 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 эксперттик комиссиянын чечимин чыгаруу менен метрологиялык кызматты жеринде текшерүүнүн мөөнөтү метрология боюнча улуттук органдын корутундусун 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 эксперттик комиссия түзөт. Эксперттик комиссиянын курамы өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын буйругу менен бекитилет.

27. Эксперттик 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) поверку 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 төрагасы 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 тапшырылган документтердин негизинде өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максатында өлчөө каражаттарына сыноолорду жүргүзүүгө жана (же) стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоого 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 аттестациялоого укук 4 жылдык мөөнөткө узартылат.

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

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

- 1) өз иши тууралуу жылдык маалыматты бербегенде;
- 2) метрологиялык кызматтын аккредитациялоо аттестатынын жарактуулугу жокко чыгарылса;
- 3) пайдаланылуучу эталондорго жана өлчөө каражаттарына байкоо жүргүзүлбөсө;
- 4) метрология боюнча улуттук орган тарабынан ыйгарым укук берилген метрологиялык кызматка тиешелүү тармакта өлчөө каражаттарынын тибин бекитүү жана (же) текшерүү максаттарында сыноо өткөрүү үчүн эталон алганда.

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

проведение 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 службе 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 үлгүлөрдү аттестациялоого укук берген эксперттик комиссия чыгарат.

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

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

37. Өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын чечимине даттануу “Административдик иштин негиздери жана административдик жол-жоболор жөнүндө” Кыргыз Республикасынын Мыйзамында белгиленген административдик (сотко чейинки) тартипте ишке ашырылат. Арыз берүүчү өлчөөлөрдүн бирдейлигин камсыздоо боюнча мамлекеттик органдын аттестациялык комиссиясынын административдик 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.

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 коюунун тартибине 1-тиркеме

Форма

Арыз

юрдикалык жактын аталышы

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

Жетекчинин аты-жөнү _____
Дареги, телефону _____

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

Жетекчи _____
колу аты-жөнү

М.О.

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

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
юрдикалык жактарга өлчөө
каражаттарына сыноо
жүргүзүүгө жана (же)
стандарттык үлгүлөрдү
аттестациялоого укук
берүүнүн жана укукту кайра
алып коюунун тартибине
2-тиркеме

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

Иштин түрү жөнүндө
маалымат

юридикалык жактын аталышы _____ укугуна
иштин түрү (түрлөрү) _____

№	Өлчөнүүчү чоңдук	Текшерилүүчү жана (же) сыналуучу өлчөө каражаттарынын аталышы	Метрологиялык мүнөздөмөлөр. Өлчөө каражаттарын сыноо жана (же) текшерүү методдоруна ченемдик документтердин аталышы		Өлчөө каражаттарын сыноо жана (же) текшерүү методдоруна ченемдик документтердин аталышы
			Өлчөө диапозону	Тактык классы (ТК), оошкыйыш (О)	
1	2	3	4	5	6

Эскертүү: өлчөөлөрдүн түрү өлчөө каражаттарынын тобунун кодификатору боюнча аныкталат.

Жетекчи

М.О.

колу

аты-жөнү

Форма

Информация
о виде деятельности

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

№	Измеряемая величина	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.

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 коюунун тартибине 3-тиркеме

Форма

Иштин түрү жөнүндө маалымат

юрдикалык жактын аталышы

Типти бекитүү максатында стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоо укугуна

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

Жетекчи _____

колу

аты-жөнү

М.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

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 үлгүлөрдү аттестациялоого укук берүүнүн жана укукту кайра алып коюунун тартибине
4-тиркеме

Форма

Метрологиялык кызмат жөнүндө маалымат

1. Информациялык маалыматтар

Курамында метрологиялык кызмат иштеген юридикалык жактын аталышы жана юридикалык дареги _____

Телефон, факс, e-mail _____

Жетекчинин аты-жөнү _____

2. Эталондор менен жабдылышы

№	Эталондордун аталышы, тиби	Метрологиялык мүнөздөмө			Текшерүү жөнүндө күбөлүктүн номери, анын жарактуулук мөөнөтү			
		Өлчөө диапозону	Тактык классы (ТК), разряд (Р), оош-кыйыш (О)	Өлчөөлөрдүн анык эместиги (маалыматтар болгондо)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Даярдочу ишкананын аталышы, эталондун завод номери, чыгарылган жылы	Өлчөө диапозону	Тактык классы (ТК), разряд (Р), оош-кыйыш (О)	Өлчөөлөрдүн анык эместиги (маалыматтар болгондо)	Текшерүү схемасына ченемдик 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 тууралуу документтин күнү жана номери, ким тарабынан берилген, жарактуулук мөөнөтү (кайсы жакта жарактуу)		

Приложение 4
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

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

№	Наименование эталонов, тип	Наименование предприятия-изготовителя, заводской номер	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
			Диапазон измерений	Класс точности (КТ), погрешность (ПГ), разряд (Р)	Неопределенность измерений (при наличии данных)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

3. Сыноочу жана көмөкчү жабдуулар менен жабдылышы (типти бекитүү максатында стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоодо)

№	Стандарттык үлгүлөрдүн түрлөрү	Стандарттык үлгүлөрдүн категорияларынын аталышы	Сыноо жабдуусунун (СЖ) аталышы, тиби (марка), заводдук жана инвентардык номери	Өндүрүүчү (өлкө, ишкана, фирма, чыгарылган жылы)	Негизги техникалык мүнөздөмөлөр, өлчөөдөгү оош-кыйышгарды көрсөтүү менен	Пайдаланууга киргизүү жылы	Сыноо жабдуусун аттестациялоо тууралуу документтин датасы жана номери, ким тарабынан берилген, анын жарактуулук мөөнөтү	Эскертүү
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Эскертүү: таблица бөлүмдөр боюнча толтурулат:

1. Жалпы өнөр жайлык пайдалануудагы серия түрүндө чыгарылуучу сыноочу жабдуу.
2. Тармактык пайдалануудагы серия түрүндө чыгарылуучу сыноочу жабдуу.
3. Жеке иштеп чыгуудагы стандарттык эмес сыноочу жабдуу.
4. Көмөкчү жабдуу.
5. Сыноолордун бирдей эле түрлөрүндө, бирок продукциянын ар кандай түрлөрүндө пайдаланылуучу сыноочу жана көмөкчү 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
					Диапазон измерений	Класс точности или погрешность измерений, цена деления		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

4. Стандарттык үлгүлөрдү аттестациялоо үчүн өлчөө каражаттары менен жабдылышы

№	Стандарттык үлгүнүн категориясынын аталышы	Өлчөө каражатынын аталышы, тиби (маркасы), заводдук номери	Өндүрүүчү (өлкө, ишкана, фирма, чыгарылган жылы)	Пайдаланууга киргизилген жылы, инвентардык номери	Метрологиялык мүнөздөмөлөр		Өлчөө каражаты текшерилгени жөнүндө документтин датасы жана номери, ким тарабынан берилген, анын жарактуулук мөөнөтү	Эскертүү
					Өлчөө диапазону	Өлчөөнүн тактык классы же оош-кыйыш, бөлүү баасы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

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

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

№	Стандарттык үлгүнүн аталышы, тиби, номери жана категориясы	Стандарттык үлгүнү иштел чыгуучу	Арналышы (градуировка)	Метрологиялык мүнөздөмөлөр			Колдонуу тартибине жана шарттарына карата ченемдик документтер	Стандарттык үлгү чыгарылган дата	Стандарттык үлгүнүн жарактуулук мөөнөтү
				Аттестацияланган маанинин аталышы	Аттестацияланган маанинин оош-кыйышы	Кошумча маалыматтар			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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)

№	Наименование, тип, номер и категория стандартного образца	Разработчик стандартного образца	Назначение (градуировка)	Метрологические характеристики			Нормативные документы на порядок и условия применения	Дата выпуска стандартного образца	Срок годности стандартного образца
				Наименование аттестованного значения	Погрешность аттестованного значения	Дополнительные сведения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

№	Параметры условий окружающей среды*	Диапазон, точность поддержания условий окружающей среды	Оборудование для поддержания условий окружающей среды	Средства измерений, применяемые для контроля условий окружающей среды	Примечание		
					Наименование	Технические характеристики	Дата и номер документа о калибровке СИ, организация/ лаборатория, проводившая калибровку. Доказательство по обеспечению прослеживаемости измерений до международной системы СИ**
1	2	3	4	5	6	7	8

6. Айлана-чөйрөнү колдоону жана зарыл болгон шарттарды контролдоону камсыздоочу жабдуулар менен жабдылышы

№	Айлана-чөйрөнүн шарттарынын параметрлери*	Айлана-чөйрөнүн шарттарын кармап туруунун диапозону, тактыгы		Айлана-чөйрөнүн шарттарын кармап туруу үчүн жабдуулар		Айлана-чөйрөнүн шарттарын контролдоо үчүн колдонулуучу өлчөө каражаттары	Эскертүү
		Аталышы	Техникалык мүнөздөмөсү	СИ калибрлөө жөнүндө документтин күнү жана номери, калибрлөөчү уюм/лаборатория. Эл аралык СИ системасына** чейин өлчөөлөрдү байкоого алууну камсыздоо боюнча далил	Эл аралык СИ системасына** чейин өлчөөлөрдү байкоого алууну камсыздоо боюнча далил		
1	2	3	4	5	6	7	8

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

** өлчөөлөрдүн протоколдорунун жана/же жайлардын санитардык эрежелерге жана гигиеналык ченемдерге шайкештиги жөнүндө корутундулардын көчүрмөлөрүн тиркөө.

7. Метрологиялык кызматтын кадрдык курамы

№	Аты-жөнү	Кызмат орду	Билими, адистиги	Укук тармагына ылайык кызматчылар тарабынан аткарылуучу жумуштардын түрлөрү	Белгиленген тармактагы иш тажрыйбасы	Квалификацияны жогорулатуу жөнүндө күбөлүктүн номери жана алган датасы	Эскертүү
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. Жүргүзүлүүчү 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	Эскертүү
1	2	3	4	5	6

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 коюунун тартибине
5-тиркеме

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

**Метрология боюнча улуттук органдын
корутундусу**

_____ (юридикалык жактын аталышы)

_____ жүргүзүү укугуна талапкер

(иштин түрү (түрлөрү))

документтерде берилген маалыматтарды талдоонун негизинде төмөнкүдөй корутунду чыгарылды:

Жетекчи _____

колу

_____ аты-жөнү

М.О.

Датасы 20 ____-ж. _____

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 коюунун тартибине
6-тиркеме

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

Метрологиялык кызматты текшерүүнүн актысы

юридикалык жактын аталышы

20__-ж. “__” _____ тартып “__” _____ 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 үчүн керектүү ресурстардын болушу	
2	_____ (иштин түрүн (түрлөрүн)) аткаруу үчүн каражаттар менен жабдылышы жана алардын абалы	

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) үчүн 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	_____ жаатында (иштин түрү (түрлөрү) персоналдын квалификациясы жана иш тажрыйбасы. Квалификацияны жогорулатуу 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 _____

	изданиями стандартов, регламентирующих деятельность в области _____ (вид(ы) деятельности). Проведение работ по актуализации. Состояние и ведение документации	
6	Квалификация и опыт работы персонала в области _____ (вид(ы) деятельности) Состояние проводимой работы по повышению квалификации	
7	Состояние и функционирование системы регистрации и хранения результатов	
8	Состояние и функционирование системы предоставления услуг	
9	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 сыноо 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 (түрлөрү) 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 аккредитации.

Руководитель _____

подпись

_____ Ф.И.О.