



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**

ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ДМТУ РОССТАНДАРТА

680000, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 65, тел./факс: 75-20-00

ОТДЕЛ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА (ИНСПЕКЦИЯ) АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
675029, Амурская область, г. Благовещенск, пер. Чудиновский, д.10, тел.8(4162) 35-18-03, 35-31-30

**Проверочный лист (список контрольных вопросов),
используемый должностными лицами Федерального агентства
по техническому регулированию и метрологии и его межрегиональных
территориальных управлений при проведении плановых проверок в рамках
осуществления федерального государственного метрологического надзора**

Настоящая форма проверочного листа (списка контрольных вопросов) применяется при проведении должностными лицами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии и его межрегиональных территориальных управлений плановых проверок в рамках осуществления федерального государственного метрологического надзора за соблюдением обязательных требований Федерального закона от 26 июня 2008 г. N 102-ФЗ "Об обеспечении единства измерений" <1> (далее - Федеральный закон N 102-ФЗ), а также принимаемых в соответствии с ним иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Предмет плановой проверки ограничивается требованиями, изложенными в форме проверочного листа (списка контрольных вопросов).

1. Наименование органа государственного контроля (надзора):

ДМТУ Росстандарта отдел государственного надзора (инспекция) Амурской области

2. Наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии)
индивидуального предпринимателя

Государственное автономное учреждение социального обслуживания Амурской области «Белогорский психоневрологический интернат» (ГАУСО "Белогорский психоневрологический интернат")

3. Место проведения плановой проверки с заполнением проверочного листа
и (или) указание на используемые юридическим лицом, индивидуальным
предпринимателем производственные объекты

676859, Амурская область, город Белогорск, улица Никольское шоссе, дом 170

4. Реквизиты приказа руководителя, заместителя руководителя

Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии или
его межрегионального территориального управления о проведении плановой
проверки

Приказ от 01.03.2021 № 86 Врио руководителя ДМТУ Росстандарта А.В. Контарева

(дата и номер документа, должность, фамилия и инициалы должностного лица, подписавшего документ)

5. Учетный номер проверки и дата присвоения учетного номера проверки в едином реестре проверок:

002104665661

6. Должность, фамилия и инициалы должностного лица Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии или его межрегионального территориального управления, проводящего плановую проверку заполняющего проверочный лист:

государственный инспектор отдела государственного надзора (инспекции) Амурской области ДМТУ Росстандарта Стенина Е. Е.

Перечень вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые однозначно свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем обязательных требований, составляющих предмет проверки:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Вывод о выполнении обязательных требований		Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования
		да	нет	
1.	Осуществляется ли юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (далее - проверяемое лицо) деятельность, подлежащая уведомлению о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности в сфере обеспечения единства средств измерений? <2>	--	нет	часть 3 статьи 15 Федерального закона N 102-ФЗ; статья 8 Федерального закона от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" <3> (далее - Федеральный закон N 294-ФЗ); пункт 66 Перечня работ и услуг в составе отдельных видов предпринимательской деятельности, о начале осуществления которых юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем представляется уведомление, утвержденное постановлением Правительства Российской

				Федерации от 16 июля 2009 г. N 584 "Об уведомительном порядке начала осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности" <4> (далее - постановление N 584)
1.1	Представлено ли проверяемым лицом уведомление о начале осуществления предпринимательской деятельности в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии?	--	--	статья 8 Федерального закона N 294-ФЗ; пункт 5.3 Правил представления уведомлений о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности и учета указанных уведомлений, утвержденных постановлением N 584
2.	Выполняются ли проверяемым лицом измерения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений? <5>	да	--	части 3 - 5 статьи 1, часть 5 статьи 5 Федерального закона N 102-ФЗ
2.1	Все ли измерения, относящиеся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, выполняются проверяемым лицом по первичным референтным методикам (методам) измерений, референтным методикам (методам) измерений и другим аттестованным методикам (методам) измерений, за исключением методик (методов) измерений, предназначенных для выполнения прямых измерений?	--	нет	части 1 - 3 статьи 5 Федерального закона N 102-ФЗ; подпункт "е" пункта 5 Порядка создания и ведения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений, передачи сведений в него и внесения изменений в данные сведения, предоставления содержащихся в нем документов и сведений, утвержденного приказом Минпромторга России от 28 августа 2020 года N 2906 «Об утверждении порядка создания и ведения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений, передачи сведений в него и внесения изменений в данные сведения, предоставления содержащихся в нем документов и сведений»; пункты 6, 24 Порядка аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений и их применения, утвержденного приказом Минпромторга России от 15

				декабря 2015 г. N 4091 "Об утверждении Порядка аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений и их применения" (зарегистрирован Минюстом России 20 февраля 2016 г., регистрационный N 41181) <6> (далее - приказ N 4091)
3.	Все ли методики (методы) измерений, применяемые проверяемым лицом, подлежащие аттестации, аттестованы юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, аккредитованными в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации на проведение аттестации методик (методов) измерений?	--	--	части 1, 3 статьи 5 Федерального закона N 102-ФЗ; пункты 6, 16, 17, 24 Порядка аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений и их применения, утвержденного приказом N 4091
3.1.	Все ли методики (методы) измерений, подлежащие аттестации, применяемые проверяемым лицом, имеют свидетельство об аттестации?	--	--	пункты 6, 16, 17, 24 Порядка аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений и их применения, утвержденного приказом N 4091
3.2.	Все ли применяемые проверяемым лицом референтные методики (методы) измерений утверждены Росстандартом?	--	--	подпункт "е" пункта 5 Порядка создания и ведения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений, передачи сведений в него и внесения изменений в данные сведения, предоставления содержащихся в нем документов и сведений, утвержденного приказом N 2906); пункты 16, 24 Порядка аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений и их применения, утвержденного приказом N 4091
3.3.	Внесены ли в эксплуатационную	да	--	части 1 - 2 статьи 5 Федерального

	документацию на средства измерений, применяемые проверяемым лицом, методики (методы) измерений, предназначенные для выполнения прямых измерений?			закона N 102-ФЗ
3.4.	Во всех ли случаях при выполнении измерений проверяемым лицом соблюдаются требования аттестованных методик (методов) измерений?	--	--	части 1 - 3 статьи 5 Федерального закона N 102-ФЗ; пункты 6, 16, 17, 24 Порядка аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений и их применения, утвержденного приказом N 4091
3.5.	Все ли средства измерений, применяемые проверяемым лицом в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, отвечают требованиям к средствам измерений?	да	--	статья 9, части 1 - 6 статьи 12, части 1 - 4, 6 статьи 13 Федерального закона N 102-ФЗ
3.5.1.	Все ли средства измерений, применяемые проверяемым лицом, утвержденного типа?	да	--	пункт 27 статьи 2, часть 1 статьи 9, части 1 - 4 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ
3.5.1.1	Имеется ли у проверяемого лица, применяющего средства измерений утвержденного типа в сферах государственного регулирования обеспечения единства измерений, информация об утверждении их типа?	да	--	пункт 27 статьи 2, часть 3 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ
3.5.1.2	На все ли применяемые проверяемым лицом средства измерений утвержденного типа и сопроводительные документы к этим средствам измерений нанесены знаки утверждения типа?	да	--	часть 4 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ
3.5.2.	Все ли средства измерений утвержденного типа, применяемые проверяемым лицом, поверены в соответствии с законодательством об обеспечении единства измерений?	да	--	часть 1 статьи 5, часть 1 статьи 9, части 1, 3 статьи 12, статья 13 Федерального закона N 102-ФЗ
3.5.2.1	Все ли средства измерений утвержденного типа, применяемые проверяемым лицом, поверены юридическими лицами и индивидуальными	да	--	часть 2 статьи 13 Федерального закона N 102-ФЗ

	предпринимателями, аккредитованными в национальной системе аккредитации Российской Федерации на проведение поверки средств измерений?			
3.5.2.2	Все ли средства измерений утвержденного типа, применяемые проверяемым лицом, поверка которых осуществляется только аккредитованными в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации государственными региональными центрами метрологии, поверены такими центрами?	да	--	часть 3 статьи 13 Федерального закона N 102-ФЗ; Перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 20 апреля 2010 г. N 250 "О перечне средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии" <7>
3.5.2.3	Все ли результаты поверки средств измерений утвержденного типа, применяемых проверяемым лицом, удостоверены знаком поверки и (или) свидетельством о поверке и (или) записью в паспорте (формуляре) средства измерений, заверенной подписью поверителя и знаком поверки?	да	--	часть 4 статьи 13 Федерального закона N 102-ФЗ; пункты 4, 6, 18, 20 приложения 1, 2, 3 Порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке, утвержденного приказом Минпромторга России от 31 июля 2020 г. N 2510 "Об утверждении Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке" (зарегистрирован Минюстом России 20.11.2020, регистрационный N 61033) <8> (далее - приказ N 2510)
3.5.2.4	На все ли средства измерений утвержденного типа, применяемых проверяемым лицом, нанесены знаки поверки, в случае если конструкция таких средств измерений	да	--	часть 4 статьи 13 Федерального закона N 102-ФЗ; пункты 4, 6, 18, 20, приложения 1, 2, 3 Порядка проведения поверки средств измерений, требований к

	обеспечивает возможность их нанесения?			знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке, утвержденного приказом N 2510
3.5.2.5	Нанесен ли знак поверки на свидетельство о поверке или в паспорт (формуляр), если особенности конструкции или условия эксплуатации средств измерений утвержденного типа не позволяют нанести знак поверки непосредственно на средство измерений, применяемое проверяемым лицом?	да	--	часть 4 статьи 13 Федерального закона N 102-ФЗ; пункты 4, 6, 18, 20, приложения 1, 2, 3 Порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке, утвержденного приказом N 2510
3.5.2.6	Переданы ли юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, проводящими поверку средств измерений утвержденного типа, сведения о результатах поверки средств измерений, применяемых проверяемым лицом, в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства	да	--	часть 6 статьи 13 Федерального закона N 102-ФЗ пункт 21 Порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке, утвержденного приказом N 2510
3.5.2.7	Своевременно ли представляются применяемые проверяемым лицом средства измерений утвержденного типа на поверку (соблюдаются ли установленные межповерочные интервалы)?	да	--	часть 1 статьи 13 Федерального закона N 102-ФЗ
3.5.3.	Все ли средства измерений утвержденного типа, применяемые проверяемым лицом, отвечают требованиям к средствам измерений?	да	--	часть 1 статьи 9 Федерального закона N 102-ФЗ
3.5.4.	Соблюдаются ли требования к условиям эксплуатации всех средств измерений утвержденного типа при их применении проверяемым лицом?	да	--	часть 1 статьи 9 Федерального закона N 102-ФЗ
3.5.5.	Обеспечивает ли конструкция всех средств измерений утвержденного типа, применяемых проверяемым лицом, ограничение доступа к определенным частям средств измерений (включая программное обеспечение) в целях предотвращения несанкционированной настройки и вмешательства, которые могут привести к искажениям результатов	да	--	часть 2 статьи 9 Федерального закона N 102-ФЗ

	измерений?			
3.5.5.1	На всех ли средствах измерений утвержденного типа, применяемых проверяемым лицом, в местах, предусмотренных их конструкцией, установлены пломбы аккредитованным на поверку лицом, содержащие изображение знака поверки, в целях предотвращения доступа к узлам настройки (регулировки) средств измерений?	да	--	пункт 20 Порядка проведения поверки средств измерений, утвержденного приказом N 2510
3.6.	Применяются ли проверяемым лицом в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений стандартные образцы? <9>	--	нет	части 3, 4, 5 статьи 1, статья 8 Федерального закона N 102-ФЗ
3.6.1.	Соблюдаются ли проверяемым лицом требования к стандартным образцам, применяемым в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений?	--	--	статьи 8, 12 Федерального закона N 102-ФЗ
3.6.1.1	Все ли стандартные образцы, применяемые проверяемым лицом, утвержденных типов?	--	--	Пункт 27 статьи 2, часть 2 статьи 8, части 1, 3 - 8 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ
3.6.1.2	Имеется ли у проверяемого лица, применяющего стандартные образцы утвержденного типа в сферах государственного регулирования обеспечения единства измерений, информация об утверждении их типа?	--	--	части 1, 3 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ
3.6.1.3	Нанесены ли знаки утверждения типа на сопроводительные документы к применяемым проверяемым лицом стандартным образцам утвержденного типа?	--	--	часть 4 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ
3.6.1.4	Имеется ли на каждой единице упаковки применяемого проверяемым лицом стандартного образца утвержденного типа текстовая характеристика, содержащая наименование организации изготовителя стандартного образца, наименование стандартного образца, номер и дату выпуска партии, срок годности	--	--	пункт 11 Порядка проведения испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа, утвержденного Приказом Минпромторга России от 28 августа 2020 г. №2905 "Об утверждении порядка проведения испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа, порядка

	стандартного образца?			утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений, внесения изменений в сведения о них, порядка выдачи сертификатов об утверждении типа стандартных образцов или типа средств измерений, формы сертификатов об утверждении типа стандартных образцов или типа средств измерений, требований к знакам утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений и порядка их нанесения"(зарегистрирован Минюстом России 20.11.2020, регистрационный N 61034) (далее - приказ 2905)
3.7.	Применяются ли проверяемым лицом в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений эталоны единиц величин? <11>	--	<i>нет</i>	части 7, 8 статьи 7 Федерального закона N 102-ФЗ
3.7.1.	Все ли эталоны единиц величин, применяемые проверяемым лицом в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений?	--	--	части 7, 8 статьи 7 Федерального закона N 102-ФЗ; пункт 3 Положения об эталонах единиц величин, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2010 г. N 734 "Об эталонах единиц величин, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений" <12> (далее - постановление N 734)
3.7.1.1	Все ли эталоны, применяемые проверяемым лицом, аттестованы в порядке аттестации эталонов?	--	--	части 7, 8 статьи 7 Федерального закона N 102-ФЗ; пункт 3 Положения об эталонах единиц величин, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, утвержденного постановлением N 734
3.7.1.2	Все ли эталоны, применяемые проверяемым лицом, имеют	--	--	часть 7.1 статьи 7 Федерального закона N 102-ФЗ

	ограничение доступа к определенным частям эталонов (включая программное обеспечение) в целях предотвращения несанкционированной настройки и вмешательства, которые могут привести к искажению воспроизведения, хранения и передачи единицы величины, шкалы величины (шкалы измерений), если это предусмотрено конструкцией?			
3.7.1.3	Соблюдены ли проверяемым лицом сроки проведения периодической аттестации всех применяемых эталонов?	--	--	пункты 12, 16, 17 Положения об эталонах единиц величин, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, утвержденного постановлением N 734
3.8.	Все ли единицы величин, применяемые проверяемым лицом в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, допущены к применению в Российской Федерации?	да	--	часть 1 статьи 6 Федерального закона N 102-ФЗ; пункты 4, 8 Положения о единицах величин, допускаемых к применению в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2009 г. N 879 "Об утверждении Положения о единицах величин, допускаемых к применению Российской Федерации" <13

Директор ГАУСО "Белогорский
психоневрологический интернат"

(должность представителя проверяемого лица)

(подпись)

О.В. Грызлов

(инициалы, фамилия)

25 марта 2021 г.

(дата)

Государственный инспектор отдела государственного
надзора (инспекции) Амурской области ДМТУ Росстандарта

(должность лица, проводящего плановую
проверку и заполняющего проверочный лист)

(подпись)

Е.Е. Стенина

(инициалы, фамилия)

25 марта 2021 г.

(дата)