



ул. Алея Гэрий, 6, МД-2001, Кишинэу, Республика Молдова,  
электронная почта: [secretariat@anta.gov.md](mailto:secretariat@anta.gov.md); веб-сайт: [www.anta.gov.md](http://www.anta.gov.md)  
ТЕЛЕФОН/ФАКС: +373 (22) 44-40-03

Приложение №3  
к Приказу № 28 от 01.02.2019г.

## ВЕДОМОСТЬ ПРОВЕРКИ №3 деятельности станций периодического технического осмотра

### I. Фамилии, имена и должности инспекторов, осуществляющих проверку:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### II. Проверяемые лица и объект:

Наименование лица \_\_\_\_\_

Юридический адрес, фискальный код \_\_\_\_\_

Фамилия и имя руководителя проверяемого лица/его представителя \_\_\_\_\_

Проверяемое структурное/функциональное подразделение (его наименование) \_\_\_\_\_

Местонахождение структурного/функционального подразделения (адрес нахождения объекта) \_\_\_\_\_

Фискальный код и другие характеристики данного подразделения (по обстоятельствам) \_\_\_\_\_

### III. Сведения о проверяемом лице, необходимые для оценки рисков<sup>1</sup>:

Критерий <sup>2</sup>	Текущая информация (имеющаяся у НААТ на дату начала проверки)	Степень риска	Текущая информация действительна (ставится галочка по обстоятельствам)	Информация, подлежащая пересмотру вследствие проверки (вносится по обстоятельствам)
Сфера хозяйственной деятельности				
Размер лица/подразделения				

<sup>1</sup> Если таблица совпадает с таблицами из других ведомостей, используемых в рамках одной и той же проверки, то данная таблица заполняется только в одной из ведомостей, используемых в ходе проверки.

<sup>2</sup> Указываются исключительно критерии риска, применимые к данной сфере и проверяемому лицу.

### IV. Перечень вопросов

№ п/п	Вопросы	Ссылка на правовую норму	Соответствие			Комментарии	Выставленные баллы
			Да	Нет	Н/з		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Соблюдает ли станция периодического технического осмотра положения о запрете производства, реализации, эксплуатации, технического обслуживания и ремонта транспортных средств как видов деятельности, не совместимых с соответствующей сферой?	ПП 1047 от 08.11.1999 г., приложение 3, ст.4					20
2	Соблюдает ли станция периодического технического осмотра виды деятельности, включённые в разрешение?	КАТ, ст.129					20
4	Действительны ли сертификаты профессиональной компетенции менеджера и экспертов, ответственных за деятельность по периодическому техническому осмотру?	КАТ, ст.127					15
6	Соблюдают ли эксперты станций периодического технического осмотра требования к проведению периодического технического осмотра в соответствии с положениями нормативных актов ЕКМТ, ДОПОГ, INTERBUS И СПС?	КАТ, ст.127, ч.(2), ст.129, ч.(1), п. (f)					15
7	Располагает ли станция периодического технического осмотра смотровой канавой (соответствующей глубины) с осветительным оборудованием (портативный фонарь с питанием на 12 или 24 В), оснащённой скользящими платформами для проверки люфта в соединениях, обеспечивающими линейные движения не менее чем в 4 направлениях?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (a)					20
8	Располагает ли станция периодического технического осмотра устройством для отвода отработавших газов?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (b)					20
9	Располагает ли станция периодического технического осмотра роликовым стендом для проверки тормозных систем (срок действия, свидетельство о метрологической поверке)?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (c)					20
10	Располагает ли станция периодического технического осмотра четырёхкомпонентным газоанализатором (для СО и λ) с точностью не менее: ± 0,06% для СО; ± 0,5% для СО <sub>2</sub> ; ± 0,1% для О <sub>2</sub> ; ± 12 ppm для НС	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (d)					20

	(срок действия, свидетельство о метрологической поверке)?						
11	Располагает ли станция периодического технического осмотра дымомером, предназначенным для измерения дымности отработавших газов дизельных двигателей, с точностью не менее $\pm 0,2 \text{ м}^{-1}$ ?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (е)					20
12	Располагает ли станция периодического технического осмотра прибором для проверки фар с нивелиром?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (f)					20
13	Располагает ли станция периодического технического осмотра манометром для измерения давления в шинах с точностью до $\pm 0,25 \text{ атм.}$ ?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (g)					20
14	Располагает ли станция периодического технического осмотра устройством для измерения глубины рисунка протектора шин с точностью $\pm 0,1 \text{ мм}$ ?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (h),					20
15	Располагает ли станция периодического технического осмотра весами для измерения массы (отдельными или совмещёнными со стендом для проверки тормозных систем), с точностью не менее $\pm 2\%$ ?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (i)					20
16	Располагает ли станция периодического технического осмотра прибором для проверки амортизаторов, снабжённым генератором колебаний частоты 15 Гц, для линий периодического технического осмотра легковых автомобилей?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (j)					20
17	Располагает ли станция периодического технического осмотра прибором для замера суммарного люфта рулевого управления с точностью до $\pm 0,5^\circ$ ?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (k)					20
18	Располагает ли станция периодического технического осмотра прибором для проверки тормозной жидкости?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (l)					20
19	Располагает ли станция периодического технического осмотра прибором для измерения тонировки окон?	ПП 1047/1999 г., приложение 3, п.13					20
20	Располагает ли станция периодического технического осмотра прибором для измерения уровня шума (за исключением станций, получивших разрешение на проведение периодического технического осмотра транспортных средств с общей допустимой массой до 3,5 тонны включительно)?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (m)					20

21	Располагает ли станция периодического технического осмотра стендом для контроля углов установки управляемых колес?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (n)					20
22	Располагает ли станция периодического технического осмотра видеокамерой, подключённой к локальной компьютерной сети, для фиксации информации о транспортных средствах, проходящих периодический технический осмотр?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (o)					20
23	Располагает ли станция периодического технического осмотра компьютерным оборудованием, подключённым к единой программе учёта периодического технического осмотра, позволяющим осуществлять мониторинг технологического процесса и обмен данными с Агентством?	КАТ, ст.126, ч.(3), п. (p)					20
24	Использует ли станция периодического технического осмотра для оценки соответствия технического состояния транспортного средства только приборы, прошедшие метрологическую поверку, а также специальное оборудование, предусмотренное техническими регламентами и методологией предоставления услуг по периодическому техническому осмотру?	КАТ, ст.133, п. (e)					10
26	Соответствуют ли номера свидетельств и бюллетеней метрологической поверки номерам оборудования на станции периодического технического осмотра?	КАТ, ст.133, п. (e)					10
27	Обобщает ли станция периодического технического осмотра ежедневно данные о транспортных средствах, представленных к периодическому техническому осмотру, с их последующей передачей Агентству в электронной форме?	КАТ, ст.125, ч.(6)					20
28	Допускает ли станция технического осмотра проведение периодического технического осмотра в отношении только тех категорий транспортных средств и осуществление тех видов деятельности, которые включены в разрешение?	КАТ, ст.133, п. (a)					20
29	Допускает ли станция к проведению периодического технического осмотра только экспертов, прошедших	КАТ, ст.133, п. (b)					20

	профессиональную аттестацию соответственно категории транспортного средства, подвергаемого техническому осмотру, и запрашиваемому виду деятельности?						
28	Соблюдает ли станция технического осмотра Регламент по периодическому техническому осмотру?	КАТ, ст.133, п. (с)					20
29	Проводит ли станция технического осмотра оценку соответствия технического состояния дорожного транспортного средства только при представлении его на диагностическую линию и прохождении им всех испытаний с выявлением показателей, соответствующих параметрам, установленным техническими регламентами и методологией предоставления услуг по периодическому техническому осмотру?	КАТ, ст.133, п. (d)					20
30	Указывает ли станция технического осмотра в отчёте о периодическом техническом осмотре все выявленные недостатки, по причине которых дорожное транспортное средство не прошло периодический технический осмотр, а также не допускает ли станция указания в этом отчёте технических недостатков, которых дорожное транспортное средство не имеет?	КАТ, ст.133, п. (f)					20
31	Своевременно ли станция технического осмотра передаёт Агентству полные и достоверные данные о деятельности по периодическому техническому осмотру?	КАТ, ст.133, п. (g)					10
32	Не допускает ли станция технического осмотра к составлению отчёта о периодическом техническом осмотре иных лиц, кроме аттестованного эксперта по техническому осмотру, которому доверена печать для заверки отчёта?	КАТ, ст.133, п. (h)					20
33	Собирает и хранит ли станция технического осмотра в архиве в течение 3 лет дела на прошедшие периодический технический осмотр транспортные средства, содержащие минимальный перечень необходимых документов, предусмотренный методологией предоставления услуг по периодическому техническому осмотру?	КАТ, ст.133, п. (i)					20

34	Соблюдает ли станция технического осмотра положение об уведомлении Агентства в срок не более 10 дней об изменении данных, указанных в документах, приложенных к заявлению о выдаче разрешения, а также об изменении условий, послуживших основанием для его выдачи?	КАТ, ст.133, п. (j)					10
----	---	---------------------	--	--	--	--	----

#### V. Баллы за оценку риска:

Нарушения	Число вопросов согласно классификации нарушений (все применимые вопросы)	Число нарушений, установленных в ходе проверки (все вопросы, выявляющие несоответствия)	Степень соответствия в зависимости от числа нарушений, в % (1-ст.3/ст.2 x100%)	Общая доля в зависимости от классификации и нарушений (сумма баллов всех применимых вопросов)	Доля нарушений, установленных в ходе проверки (сумма баллов всех вопросов, выявляющих несоответствия)	Степень соответствия в зависимости от числа нарушений, в % (1-ст.6/ст.5 x100%)
Незначительные						
Грубые						
Очень грубые						
<b>Всего</b>						

#### VI. Руководство по системе оценки вопросов

Классификация нарушений	Баллы
Незначительные	1-5
Грубые	6-10
Очень грубые	11-20

#### VII. Перечень соответствующих нормативных актов:

№ п/п	Указатель	Наименование
1.	Закон №150 от 17.07.2014 г.	Кодекс автомобильного транспорта
2.	ПП №1047 от 08.11.1999 г.	О преобразовании автоматизированной информационно-поисковой системы «Автомобиль» в Государственный регистр транспорта и введении тестирования автомобилей и прицепов к ним

Составлена \_\_\_\_\_ г.

#### Подписи инспекторов, присутствовавших при проверке

_____	_____	_____
(Фамилия и имя)	(Подпись)	(Дата ознакомления)
_____	_____	_____
(Фамилия и имя)	(Подпись)	(Дата ознакомления)
_____	_____	_____
(Фамилия и имя)	(Подпись)	(Дата ознакомления)
_____	_____	_____
(Фамилия и имя)	(Подпись)	(Дата ознакомления)