

НАЦИОНАЛЬНАЯ ИНСПЕКЦИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ НАДЗОРУ
MD-2012, мун. Кишинэу, ул. Александр Пушкин, 22, тел. + (373-22) 23-80-24, факс: + (373-22) 24-25-84,
e-mail: secretariat@inst.gov.md

ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ
№ 1.31

Производственные установки, потребляющие природный газ и/или сжиженный углеводородный газ (СУГ)

I. Фамилии, имя и функции инспекторов, осуществляющие проверку:

II. Проверяемое лицо и объект контроля: Наименование/имя проверяемого лица _____

Юридический адрес, фискальный код _____

Фамилия, имя, руководителя проверяемого лица подлежащее контролю/его представителя _____

Структурное/функциональное подразделение, подлежащее контролю (наименование) _____

Местонахождение структурного/функционального подразделения _____

Другие данные, характерные для данного подразделения (при необходимости) _____

III. Сведения о проверяемом лице подлежащее контролю необходимые для оценки риска¹:

Критерии ²	Текущая информация (имеющейся НИТН с даты инициирования контроля)	Степень риска	Текущая информация действительна (при необходимости отмечается)	Пересмотренная информация в ходе контроля (при необходимости дополняется)
Область и/или подобласть экономической деятельности лица, подлежащего контролю				
Количество опасных производственных объектов, принадлежащих лицу, подлежащему контролю				
Тип и категория опасности опасных производственных объектов, принадлежащих лицу, подлежащему контролю				
Степень износа оборудования				

¹В случае, если таблица соответствует таблицам из других проверочных листов, используемых в ходе проверки, таблица заполняется только в одном из проверочных листов, используемые в ходе проверки.

²Заполняется только критерии риска, применимые к области и лицу подлежащее контролю.

IV. Перечень вопросов:

№ п/п	Вопросы	Правовая ссылка	Соответствие			Комментарий	Оценка
			Да	Нет	Н/п		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Организовано проведение газоопасных работ, составлен перечень газоопасных работ, которые могут проводиться без наряда-допуска?	п.34-64 ПП № 552/2017					10
2.	Имеются ли акты о разграничении зон деятельности с предприятиями,	п.741 ПП № 552/2017					6

	выполняющими по контракту работы по техническому обслуживанию и/или ремонтные работы систем газоснабжения и систем автоматизации и сигнализации?						
3.	Имеется ли договор на техническое обслуживание и ремонт системы газоснабжения?	п.776 ПП № 552/2017					5
4.	Проводится ли контрольная опрессовка внутренних газопроводов	п. 75, 78 ПП № 552/2017					5
5.	Проводились ли наладочные работы на газоиспользующих установках, имеется ли технический отчет?	п.268, 295, 301, 302 и 685 ПП № 552/2017					10
6.	Защищены ли газопроводы от коррозии?	п.333, 335 и 497 ПП № 552/2017					5
7.	Проводилось ли техническое обследование стальных газопроводов специальными приборами с целью определения их герметичности, качества сварных стыков, подверженности коррозионной опасности, состояния защитного покрытия и металла трубы?	п.536 - 539, 543, 548 - 552 ПП № 552/2017					10
8.	Проводилось ли техническое обслуживание газопроводов и газоиспользующих приборов и оборудования?	п.681, 682, 686 - 688 ПП № 552/2017					10
9.	Есть ли подтверждающие акты проведения текущего ремонта внутренних газопроводов и газоиспользующего оборудования?	п.703 ПП № 552/2017					5
10.	Есть ли акты проведения осмотра и очистки дымоотводящих устройств и вентиляционных каналов?	п.704, 711 и 713 ПП № 552/2017					5
11.	Составлены и утверждены ли графики проведения работ по техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту?	п.743 ПП № 552/2017					5
12.	Имеются ли должностные и производственные инструкции для лиц, занятых технической эксплуатацией систем газоснабжения?	п.744 - 747 и 750 ПП № 552/2017					5
13.	Имеется ли технологическая схема внутренних газопроводов, указана ли запорная арматура и контрольно-измерительные приборы?	п.748 и 749 ПП № 552/2017					4
14.	Есть ли для каждой технической и технологической	п.756 ПП № 552/2017					5

	установки ГРС, ГРП, ГРУ, газопровода, станции антикоррозионной защиты эксплуатационный паспорт?						
15.	Указано ли на внутренних газопроводах направление потока газа. Указано ли направление открытия-закрытия на маховиках запорной арматуры?	п.757 и 761 ПП № 552/2017					4
16.	Имеются ли подтверждающие акты проведения текущего ремонта наружных газопроводов и оборудования ГРС, ГРП, ГРУ?	п.1135,1137 - 1139 ПП № 552/2017					5
17.	Проводится ли осмотр технического состояния и проверка параметров срабатывания предохранительных запорных и сбросных клапанов не реже одного раза в 3 месяца, а также по окончании ремонта оборудования на ГРС, ГРП, ГРУ?	п.1136 ПП № 552/2017					10
18.	Имеются ли первичные средства пожаротушения?	п. 1446 ПП № 552/2017					10
19.	Имеются ли акты о техническом состоянии установок антикоррозийной защиты, изолирующих фланцев?	п.1207 ПП № 552/2017					5
20.	Проводилась ли периодическая метрологическая проверка индикаторных манометров, манометров с электроприводом и газосигнализаторов?	п.1299 и 1304 ПП № 552/2017					5
21.	Соответствует ли техническим требованиям техническое состояние индикаторных манометров, манометров с электроприводом и газосигнализаторов?	п.1303 ПП № 552/2017					5
22.	Имеются ли акты проверки срабатывания устройств защиты, блокировок и сигнализации и взрывных клапанов?	п.1314 ПП № 552/2017					7
23.	Проведена ли авторизованной лабораторией подтвержденная актами проверка технического состояния и эффективности молниезащиты и системы заземления технологических и технических установок?	Глава 1.8 ПУЭ					5

V. Общее значение баллов при оценке риска:

Нарушения	Количество вопросов в соответствии с классификацией	Количество нарушений, выявленных в ходе проверки (все не)	Степень соответствия в зависимости от количества	Общее значение вопросов в соответствии с классификацией	Общее значение выявленных нарушений в ходе проверки	Степень соответствия в зависимости от количества
-----------	---	---	--	---	---	--

	нарушений (все применяемые вопросы)	соответствую- щие вопросы)	нарушений % (1- (столб 3/столб 2) x100%)	ней нарушений (сумма баллов всех применяемых вопросов)	(сумма баллов не соответствую- щих вопросов)	нарушений % (1- (столб. 6/столб. 5) x100%)
Незначитель- ные						
Серьезные						
Тяжкие						
Итого						

VI. Руководство для оценки вопросов:

Степени тяжести нарушений	Оценка (баллы)
Незначительные	1 – 6
Серьезные	7 – 14
Тяжкие	15 - 20

VII. Перечень соответствующих нормативных актов:

№ п/п	Обозначение	Название
1.	Постановление Правительства № 552/2017	Об утверждении Минимальных требований безопасности при эксплуатации распределительных сетей горючих природных газов
2.	ПУЭ	Правила устройства электроустановок

Дата составления _____

Подпись инспекторов, присутствующих при проверке:

(Фамилия, имя)

(Подпись)

(Дата ознакомления)

(Фамилия, имя)

(Подпись)

(Дата ознакомления)