

«СТИМУЛ»

Испытательная лаборатория
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«Стимул»

(ИЛ ООО «Стимул»)

ОГРН: 1257700405346

117452, город Москва, Балаклавский пр-кт, д. 30а стр. 4,
помещ. 147

Телефон: +7 911 209 91 54

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ
ЛАБОРАТОРИИ № РОСС RU.32623.ИЛ15

выдан 10 сентября 2025 года № 15
действителен до 09 сентября 2028 года

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ ООО
«Стимул»

И.Н. Обрецов

16 апреля 2026 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ ИЛ15-87444

Объект:

**Средство для прочистки
стоков и труб Perklin
ТРУБОГОН**

2026 г

ВНИМАНИЕ: Размножение или перепечатка протокола исследований без
письменного согласия испытательной лаборатории ООО «Стимул» **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

Испытательной лабораторией ООО «Стимул» проведен анализ: Средство для прочистки стоков и труб Perklin ТРУБОГОН

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью " НОРВИН ". Место нахождения и адрес юридического лица: 127055, г.Москва, туп.1-й Тихвинский, д. 5-7, помещение I, ком.4, офис 100, ОГРН:1037739357710, ИНН: 7719197310, телефон +7 4957810737, адрес электронной почты info@norvin.ru.

Анализ проведен в соответствии с требованиями ТУ 2389-003-52428871-2003 «Средство чистящее для растворения загрязнений в канализационных тру-бах и устранения засоров; средство для растворения загрязнений канализационных труб; для прочистки труб; «Очиститель труб»; «ЗасоровНЕТ»; «Антизасор»

Работы проводились в испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Стимул» 117452, город Москва, Балаклавский пр-кт, д. 30а стр. 4, помещ. 147 на основании технической документации заказчика испытаний.

ОБОЗНАЧЕНИЯ В ПРОТОКОЛЕ

НД	- нормативная документация;
ЭД	- эксплуатационная документация;
КД	- конструкторская документация;
ТУ	- технические условия;
РЭ	- руководство по эксплуатации.
С	- соответствует
НП	- не предусмотрено

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Объект: Средство для прочистки стоков и труб Perklin ТРУБОГОН

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью " НОРВИН ". Место нахождения и адрес юридического лица: 127055, г.Москва, туп.1-й Тихвинский, д. 5-7, помещение I, ком.4, офис 100, ОГРН:1037739357710, ИНН: 7719197310, телефон +7 4957810737, адрес электронной почты info@norvin.ru

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование характеристики	Наименование НД на метод испытаний	Значение характеристики по НД	Значение характеристики при испытаниях
1	2	3	4
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ:	ТУ 2389-003-52428871-2003		
Внешний вид, цвет		Неоднородный порошок от белого до желтого цвета	С
Показатель активности водородных ионов Н ⁺ (рН) средства с массовой долей 1%, не более		3 – 11,5	5
Массовая доля анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ), %, не более		35	30
Массовая доля щелочных компонентов в пересчете на Na ₂ O, %, не более		35	40
Чистящая способность, %, не менее		80,0	90
Содержание метанола (массовая доля)		не более 0,05%	0,02
Биоразлагаемость, полная		Не менее 60% (по двуокиси углерода или не менее 70% (по общему органическому углероду)	65

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Испытательной лабораторией ООО «Стимул» проведены испытания: по показателям -выдержанно (средство убивает бактерии), Чистящая способность, 90 %.

Продукция-Средство для прочистки стоков и труб Perklin ТРУБОГОН, в соответствии с требованиями ТУ 2389-003-52428871-2003 «Средство чистящее для растворения загрязнений в канализационных тру-бах и устранения засоров; средство для растворения загрязнений канализа-ционных труб; для прочистки труб; «Очиститель труб»; «ЗасоровНЕТ»; «Антизасор»-

Исполнители: _____



А.А. Зимов