

Юридический адрес: 195279, Санкт-Петербург, Индустриальный пр.44, кор 2, лит. А офис 840, 838

Фактический адрес : 195279, Санкт-Петербург, Индустриальный пр. .44, кор 2, лит. А офис 840, 838

Тел.: (812) 986-33-90 ; тел : (812) 677-24-63 ; E-mail: 112@prometeylab.ru Вэб сайт: www.prometeylab.ru www.prometeyndt.ru

ИНН 7806511846 , КПП 780601001 , ОГРН 1137847391978 , р/с 40702810422150000319 , к/с 30101810800000000706

В Филиал ПАО «БАНК УРАЛСИБ» в г. Санкт-Петербург

Испытательная лаборатория
ООО «ПРОМЕТЕЙ»
г. Санкт – Петербург
Индустриальный пр. д. 44 кор. 2,
лит. А, пом. 840, 838

Тел./факс (812)677-24-63, (812)986-33-90

Свидетельство об аттестации № SP01.01.236.053

Действительно до 01 августа 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель

испытательной лаборатории
ООО «ПРОМЕТЕЙ»

 И.Н. Алексеев
« 06 » октября 2023 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ МАТЕРИАЛОВ № 488 от 06.10.2023 г. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И ТВЕРДОСТИ МЕТАЛЛА

Заказчик: ООО «Промышленные Партнёры»

Объект: образец предоставленный ООО «Промышленные Партнёры»

Дата испытания: 06.10.2023 г.

Оборудование:

Портативный оптико – эмиссионный спектрометр PMI-MASTER


зав.№ 67V0015, свидетельство о поверке № 26932-П23/22,

действительно до 27 октября 2023 г.

Твердомер портативный ультразвуковой ТКМ-459С, зав. №21059, свидетельство о

поверке № 5545-П18/23, действительно до 11.07.2024 г.

Наименование	Химический состав, %				
	C	Si	Mn	P	S
Образец №1	0.401	0.318	0.545	0.0101	0.0064
	Cr	Ni	Cu	Mo	Fe
	1.16	0.0131	0.0096	0.249	Ост.
по хим. составу материал наиболее полно соответствует сплаву 42CrMo GB/T 3077:1999 Твердость рабочей поверхности HRC 53 Твердость основного металла HRC 34					

Обработку результатов испытаний выполнил:  Безгин А.В.
Квалификационное удостоверение: № НОАП-0035-2224