

Общество с ограниченной ответственностью «Титан»

Юридический адрес: 630005, Новосибирская область,

г. Новосибирск, улица Некрасова, дом 50, офис 608

Почтовый адрес: 652871, Кемеровская обл.,

г. Междуреченск, ул. Юдина, д. 16

Фактический адрес ИЛ : Кемеровская обл.,

г. Междуреченск, проезд Горького, д 19а

ИНН 4214017418/КПП 540601001

Расчетный счет № 40702810123070003817 БИК 045004774

Кор.сч. 30101810600000000774

Филиал «Новосибирский» АО «Альфа-Банк»

Тел. 8 (38475) 6-49-89 многоканальный

8 (383) 202-20-05 многоканальный

8 (383) 30-47-347

e-mail: titanmgt@mail.ru; titanlab16@mail.ru; titanlab@mail.ruсайт: <http://титанлаб.рф/>

ТИТАН

Сертификат соответствия №НСС-РУ-АС13-К-00414-23, действителен до 19.04.2026.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 87813

от « 08 » августа 2024 г.

Заказчик:	ООО Производственно-коммерческая фирма «Ниагара» (ООО ПКФ «Ниагара»)
Адрес заказчика	Российская Федерация, город Нижний Новгород, улица Монастырка, дом 13, помещ.1
Номер образца:	образец №3 (пломба №34551872) образец №6 (пломба №34551875)
Код (шифр) образца:	631.3.08.08.2024
Место отбора:	Канистра
Точка отбора:	-
Наработка, м/ч:	-
Наименование, вид образца	антифриз «NIAGARA TITAN HD -40» 50% + антифриз «LiuGong HEC-II -40» 50%
Дата отбора образца	Неизвестно
Дата получения образца:	08.08.2024
Дата испытаний:	08.08.2024

1. Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемые показатели, ед. измерения	НД на методы испытаний	Норма	Результаты испытаний
1	Медь, г/м ²	ГОСТ 28084-89	0,1	0,013
2	Лагунь, г/м ²	ГОСТ 28084-89	0,1	0,01
3	Сталь, г/м ²	ГОСТ 28084-89	0,1	0,03
4	Чугун, г/м ²	ГОСТ 28084-89	0,1	0,01
5	Алюминий, г/м ²	ГОСТ 28084-89	0,1	0,01
6	Припой, г/м ²	ГОСТ 28084-89	0,2	0,12
7	Стабильность при хранении при повышенной температуре	-*	не допускается образования студенистого осадка	расслоение и осадок отсутствуют

Нормы указаны согласно ГОСТ 28084-89 и нормативной документации предоставленной Заказчиком.

Комментарии: В ООО «ТИТАН» поступили образцы антифризов LiuGong HEC-II -40 и NIAGARA TITAN HD -40 для оценки их совместимости.

Для оценки совместимости указанных антифризов была приготовлена смесь 1:1 и определены следующие показатели:

- коррозионное воздействие на металлы;
- стабильность при хранении при повышенной температуре.

Антифризы LiuGong HEC-II -40 и NIAGARA TITAN HD -40 совместимы по показателям: коррозионное воздействие на металлы, стабильность при хранении при повышенной температуре.

Ответственное лицо за оформление протокола испытаний:

Ведущий инженер



Е. И. Смирнова

* Согласно заявки Заказчика

ИЛ ООО «Титан» не несет ответственности за отбор и транспортировку образцов.

ИЛ ООО «Титан» не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком.

Результаты испытаний, комментарии к результатам испытаний распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Частичное воспроизведение протокола испытаний без разрешения ИЛ ООО «Титан» запрещено.

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям МП.

Погрешность результатов испытаний соответствует требованиям МП.

Правила принятия решений в ИЛ ООО «Титан» размещены на сайте компании.