



# СМУ ТеплоГаз

ИНН/КПП 7814758452/780701001 ОГРН 1197847109283

2025 г

г. Санкт-Петербург

**Производственная компания «СМУ ТеплоГаз»**, за относительно короткий период времени, зарекомендовала себя на рынке производителей спецтехники, как надежный и стабильный партнер, которому доверяют крупнейшие финансовые организации РФ.

Наша профессиональная команда инженеров, специалистов, менеджеров постоянно работает над увеличением качества, уменьшением сроков и уделяет максимальное внимание к выпускаемой продукции.

Производственная компания «СМУ ТеплоГаз» имеет всю необходимую разрешительную документацию для производства газозовов.

При производстве газозовов «АЦТ - ЖК» используются только самые лучшие комплектующие от мировых производителей России, Европы и США.

ISO International Organization for Standardization SAE International

Государственный научный центр Российской Федерации  
Федеральное государственное унитарное предприятие  
Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский  
автомобильный и автомобильный институт

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

о присвоении  
Международного идентификационного кода  
изготовителя транспортного средства (WMI)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СМУ-ТеплоГаз»  
Limited liability company «SMU-TeploGaz»

ИНН 7814758452

Юридический адрес изготовителя Россия, 198412, г. Санкт-Петербург, г. Ломоносов,  
Дворцовый пр., д. 1, лит. Щ, пом. 1-Н  
Russia, 198412, Saint Petersburg, Lomonosov,  
Dvortsovyy pr., d. 1, lit. Sch, pom. 1-N

**Свидетельство удостоверяет:**  
на основании ISO 3779, ISO 3780, технического регламента Таможенного союза «О безопасности качественных  
транспортных средств (ТР ТС 018/2011) и ГОСТ 33990 изготовителю с годовым объемом производства  
транспортных средств менее 500 шт. присвоен Международный идентификационный код изготовителя  
(World Manufacturer Identifier - WMI), являющийся первой частью Идентификационного номера  
транспортного средства (Vehicle Identification Number - VIN)

WMI «X89» (латинская буква - арабская цифра - арабская цифра)  
При этом на 12-ой, 13-ой и 14-ой позициях VIN должны быть указаны:  
«HG4» (латинская буква - латинская буква - арабская цифра)  
С неограниченным присвоением WMI предприятие имеет право  
маркировать транспортные средства со следующими обозначениями:

3642-0000010

Заместитель генерального директора  
по техническому регулированию

С.А. Анисеев

В случае изменения наименования изготовителя, адреса, годового объема производства (более 500шт.)  
или расширения модельных рядов выпускаемых транспортных средств, включая их модификации и  
вариантные исполнения, настоящее Свидетельство теряет силу и подлежит переоформлению в  
ФГУП «НАМИ»

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

№ TC RU E-RU.MT15.00812

Срок действия с 05 октября 2024 г. по \_\_\_\_\_

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
"Центр сертификации продукции строительного, дорожного и коммунального машиностроения"  
Фонда "Сертификация коммунальных машин" (ОС ЦС "СКМ")  
место нахождения: 192148, Россия, г. Санкт-Петербург, ул Седова, д. 13, литер А, пом. 14-Н, ком. 48-51, 59-62;  
фактический адрес: 192148, Россия, г. Санкт-Петербург, ул Седова, д. 13, литер А, пом. 14-Н, ком. 48-51, 59-62;  
тел.: +7 8124124305 / факс: +7 8124127947;  
электронная почта: info@fondskm.ru; аттестат аккредитации № RA.RU.11MT15

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	—
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	АЦТ ЖК
ТИП	0104А
БАЗОВОЕ ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО/ШАССИ	— / SHANQI, SDAC YTQ
МОДИФИКАЦИИ	0104A0, 0104A1
КАТЕГОРИЯ	N;
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «СМУ-ТеплоГаз», ОГРН 1197847109283, место нахождения: 198412, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г. ГОРОД ЛОМОНОСОВ, ПР-КТ ДВОРЦОВЫЙ, Д. 1, ЛИТЕРА Щ, Ш. ПОМЕЩ. 1-Н, Российская Федерация, фактический адрес: 198412, Санкт-Петербург, город Ломоносов, проспект Дворцовый, дом 1, литера Щ, помещ. 1-Н, Российская Федерация, тел.: +7 (812) 408-51-23, факс: —, электронная почта: info@smuteplogaz.ru
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «СМУ-ТеплоГаз», место нахождения: 198412, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г. ГОРОД ЛОМОНОСОВ, ПР-КТ ДВОРЦОВЫЙ, Д. 1, ЛИТЕРА Щ, Ш. ПОМЕЩ. 1-Н, Российская Федерация, фактический адрес: 198412, Санкт-Петербург, город Ломоносов, проспект Дворцовый, дом 1, литера Щ, помещ. 1-Н, Российская Федерация
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	198412, Санкт-Петербург, город Ломоносов, проспект Дворцовый, дом 1, литера Щ, помещ. 1-Н, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—



Санкт-Петербург,  
Полевая Сабиловская улица,  
д. 54, оф. 340

+7 812 408-51-23  
+7 911 925-08-20

info@smuteplogaz.ru  
smuteplogaz.ru



## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Предлагаем рассмотреть покупку газовоза на базе шасси «SDAC J» с емкостью на выбор 3500 л - 4700 л.

### Отличительные особенности газовоза «АЦТ JK»

- Категория «С»
- Компактные габариты обеспечивают движение газовоза в самые труднодоступные места
- Выпускается в максимальной комплектации по принципу - «сел и поехал».
- Полная автономность работы - достигается за счет гидравлического привода.
- Низкая стоимость владения (по сравнению с другими типами газовозов).

### Необходимые документы для осуществления перевозки СУГ на газовозе «АЦТ J»

- Свидетельство «ДОПОГ» на газовоз.
- Водитель должен иметь права категории «С», свидетельство «ДОПОГ», удостоверение «Персонал, занятый обслуживанием сосудов, работающих под давлением».
- Маршруты движения.
- Товарно-транспортные накладные, путевые листы.
- Регистрация сосуда в Ростехнадзоре.

### Спецификация газовоза «АЦТ JK» с емкостью 4700 л

**Специализированное транспортное средство («ТС») на базе шасси «SDAC J», оборудованное цистерной для перевозки опасных грузов 2 класса опасности в соответствии с ДОПОГ и Правил ЕЭК ООН №105:**

#### 1. Комплектация

1	Цистерна для перевозки Пропан-Бутановой смеси объемом от 3500 до 4700 л (по согласованию с заказчиком), 2 класса опасности с люком лазом d-500 мм и волнорезом - цвет серебристый	1 шт.
2	Надрамник (сварная конструкция из двух продольных лонжеронов и поперечных балок)	1 шт.
3	Крепление цистерны на ТС (осуществляется стремлянками и металлическими щеками с болтовыми соединениями, предотвращающие боковое смещение платформы)	1 шт.
4	Сбросные предохранительные клапана установленные на цистерне «ОМЕСА - 1 1/4"» (Италия)	2 шт.



Санкт-Петербург,  
Полевая Сабировская улица,  
д. 54, оф. 340

+7 812 408-51-23  
+7 911 925-08-20

info@smuteplogaz.ru  
smuteplogaz.ru

5	Коробка Отбора Мощности SDAC с гидронасосом 40 см3 (работает от КПП, включение осуществляется из салона ТС) (Китай+Россия)	1 ком-т.
6	Технологический отсек (установлен сзади цистерны). Выполнен из металлического каркаса - обшит алюминием.	1 шт.
7	Запорная арматура для слива, загрузки и перекачки (краны, фильтра и трубы - нержавейка «304 тип»)	1 ком-т.
8	Теплообменник для гидросистем ASK-20 24V	1 шт.
9	Гидравлический привод насоса «mr 50» (Китай)	1 шт.
10	Насос газовый «PV-200» (Турция)	1 шт.
11	Сбросные предохранительные клапана газовых магистралей «Rego - 1/4"» (США)	3 шт.
12	Дифференциальный байпасный клапан серии «PV» (Турция)	1 шт.
13	Расходомер сжиженного нефтяного газа «MA-50» (Китай)	1 шт.
14	Манометры «ЮМАС» (Россия)	1 ком-т.
15	Пневматическая катушка для шланга (Турция)	1 шт.
16	Шланг для слива СУГ диаметром 1" Semperit (Италия)	50 м
17	Заправочная струбцина «Gaslin» (Турция)	1 шт.
18	Заглушки на магистрали и струбцину (Россия)	1 ком-т.
19	Информационные таблички внутри тех. отсека (Россия)	1 ком-т.
20	Уровнемер механический Rochester	1 шт.
21	Донные клапана «СЕНС» или «ОМЕСА» - механическое включение Ду50 - 2 шт Ду32 -1 шт	1 ком-т.
<b>2. Оборудование и комплектация ТС в соответствии с требованиями п. 9 ДОПОГ</b>		
1	Два проблесковых маячка на стойках с креплением на кабине в верхней части и один маячка сзади на тех отсеке - оранжевого цвета	1 ком-т.
2	Устройство Ограничителя Скорости	1 шт.
3	Главный выключатель аккумуляторной батареи ТС, степень защиты оболочки IP 65 в соответствии со стандартом МЭК 60529. Установка переключателя для размыкания электрической цепи на ТС с электрической изоляцией соединений в соответствии с требованиями п.п.9.2.2 ДОПОГ: - возле отсека с аккумуляторными; - в кабине водителя	1 ком-т.
4	Заземление ТС: - медная клемма, для подключения заземления; - металлическая заземляющая цепочка с касанием земли на длине 200 мм; - медный провод заземления соединяющий сосуд и раму ТС.	1 ком-т.
5	Наклейки по периметру цистерны в соответствии с требованием ДОПОГ	1 ком-т.



6	Информационные таблички «23/1965» в соответствии с требованиями ДОПОГ (спереди и сзади ТС)	2 шт.
7	Информационные таблички «SV» в соответствии с требованиями ДОПОГ, (две шт установлены по бокам ТС, одна в задней части ТС)	3 шт.
8	Огнетушитель ОП-8 в ящике (пенале) с внешней стороны ТС	2 шт.
9	Огнетушитель в салоне ОП-2	1 шт.
10	Защита топливного бака	1 ком-т.
11	Задний противопоткатный брус (на расстояние не менее 100мм от газовой арматуры)	1 ком-т.
12	Сумка «ADR»: - автономный сигнал аварийной остановки с элементами питания 2 шт; - фонарь переносной; - перчатки; - аварийный жилет; - защитные очки; - знак аварийной остановки ГОСТ - 2 шт; - аптечка автомобильная ГОСТ; - письменные инструкции ДОПОГ	1 ком-т.
13	Упор противооткатный	2 шт.
<b>3. Комплектация, документация автомобиля</b>		
1	Электронный Паспорт Транспортного Средства	1 шт.
2	Комплект ЗИП (в заводской комплектации)	1 ком-т.
3	Техническая документация: - паспорт сосуда; - паспорта и сертификаты соответствия установленного оборудования; - книжка по эксплуатации ТС; - сервисная книжка.	1 ком-т.
<b>4. Внешнее оборудование ТС</b>		
1	Рабочая подсветка (установлена сзади на кабине ТС) - управление из салона автомобиля	2 шт.
2	Защитные экраны от возгорания колес (подкрылки пластиковые)	2 шт.
3	Держатель запасного колеса (Установлен на раму сзади под технологическим отсеком, согласно ТУ)	1 шт.

**Срок изготовления - 60 рабочих дней**

**Стоимость газовеа «АЦТ ЖК» на базе шасси SDAC J и емкостью объемом от 3500 л до 4700 л составляет – 7 800 000, 00 рублей в том числе НДС 20%**



С уважением,  
Генеральный директор ООО «СМУ ТеплоГаз»  
Степанов Игорь Евгеньевич



Санкт-Петербург,  
Полевая Сабировская улица,  
д. 54, оф. 340

+7 812 408-51-23  
+7 911 925-08-20

✉ info@smuteplogaz.ru  
🌐 smuteplogaz.ru



Санкт-Петербург,  
Полевая Сабировская улица,  
д. 54, оф. 340

☎ +7 812 408-51-23

☎ +7 911 925-08-20

✉ info@smuteplogaz.ru

🌐 smuteplogaz.ru