

БАКОР

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
БАКОВ №1 В РОССИИ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

ТОПЛИВНЫЕ БАКИ ГРУЗОВЫЕ



О КОМПАНИИ



БАКОР

БАКОР по праву является заводом **№1** по производству топливных баков в стране, так как занимает лидирующую позицию с самой широкой номенклатурной линейкой топливных баков в России.

В линейку продукции предприятия входят топливные баки для более чем **30** марок и **200** моделей зарубежных и отечественных автомобилей, бензобаки для легковых автомобилей и внедорожников, маслобаки для гидравлики и ёмкости для дизельных электрогенераторов, а также топливные баки для спецтехники — всего более **1500** наименований.

Большегрузные автомобили

МАЗ, MAN, DAF, SCANIA, MERCEDES, IVECO, RENAULT, VOLVO, HYUNDAI, FAW, SHACMAN, DONGFENG, КАМАЗ, УРАЛ



Внедорожники и легковые автомобили

УАЗ, PAJERO SPORT, MONTERO, LANCER, TOYOTA, NISSAN, CHEVROLET, MITSUBISHI PAJERO, DAEWOO, И ДРУГИЕ



Малотоннажные автомобили

HYUNDAI, BAW, FENIX, FORD TRANSIT, FOTON OLLIN, HINO, ISUZU, MITSUBISHI FUSO CANTER, MERCEDES SPRINTER, ПАЗ, ВАЛДАЙ, ГАЗЕЛЬ, ГАЗЕЛЬ NEXT, ЗИЛ



Полуприцепы и рефрижераторы

SCHMITZ, KRONE KÖGEL, KÄSSBOHRER, WIELTON, ТОНАР



Автобусы

НЕФАЗ, ЛИАЗ, HYUNDAI COUNTY, YUTONG



ПРОИЗВОДСТВО

Полный цикл производства разделён на 3 больших самостоятельных цеха, выпускающих:

Алюминиевые баки

Для грузовой и малотоннажной коммерческой техники зарубежного и отечественного производства, а также для внедорожников. Здесь имеется отдельный участок по экспериментально-заказной сборке топливных баков сложной конфигурации. Здесь изготавливается как серийная продукция, так и на заказ: от 12 до 1000 литров (от картингов до тяжёлых магистральных тягачей)



Гидро и маслобаки

Для заводов изготовителей спецтехники. Здесь есть специальный комплекс оборудования и своя производственная линия для изготовления маслобаков, гидробаков и топливных баков сложной конфигурации. Здесь же изготавливаются все топливные ёмкости по спецзаказам клиентов — от баков на мотоциклы до баков на тракторы и даже ёмкости для мобильных заправочных станций

Серийные стальные баки

Здесь изготавливается продукция для популярных грузовых и коммерческих малотоннажных автомобилей. Здесь расположена производственная линия полного цикла от раскроя листов металла до сдачи на склад готовой продукции. Здесь же располагается участок токарной обработки деталей для производства топливных баков, а также отдельный цех по антикоррозионной обработке внутренней поверхности





Производственные мощности завода позволяют выпускать свыше **5100** топливных баков в месяц

КАЧЕСТВО

Вся продукция БАКОР сертифицирована и соответствует требованиям нормативных документов Европейской Экономической Комиссии ООН №34-02, КД, а также техническому регламенту Таможенного союза О безопасности колесных транспортных средств (ТР ТС 018/2011), утвержденным решением КТС от 09 декабря 2011 г №877.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Компания Бакор»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115522, Российская Федерация, город Москва, муниципальный округ Москворечье-Сабурово-проспект Пролетарский, дом 17, корпус 1, помещение П, этаж 1, комната 2, офис БЗР. ОГРН: 1131650018741.
Телефон: +78352778731, адрес электронной почты: ba@bakor.ru

И. л. директор Рязаной Светлана Владимировна

свидетель, что
Техническое соответствие требованиям № 1 и/или 2 пункта

исполнитель: Общество с ограниченной ответственностью «Компания Бакор»
Место нахождения: 115522, Российская Федерация, город Москва, муниципальный округ Москворечье-Сабурово-проспект Пролетарский, дом 17, корпус 1, помещение П, этаж 1, комната 2, офис БЗР.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 423800, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Полиграфическая, 34В.

продуман и изготовлен в соответствии с:
конструкторской документацией изготовителя

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8708 99 870 9

Серийный номер

исполняются требованиям
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

Декларация о соответствии принята на основании
Протоколов испытаний от 15.06.2021 № 288, от 15.06.2021 № 289, от 15.06.2021 № 290
Областного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «Евротест», регистрационный номер РОСС RU.0001.107701.
Схема декларирования 2А.

Дополнительная информация
Применяемые документы: Правила ООН N 34-02 «Единые требования, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении предостережения опасности возникновения пожара». Условья хранения, срок хранения и срок службы согласно технической документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.06.2023 включительно

С.В. Рязаня
Специалист в области сертификации сертификационно-инспектор или
финансовый аналитик, зарегистрированный в качестве
индивидуального предпринимателя

М.П.

Ссылка на регистрацию декларации о соответствии:
Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU.7-RU.PAB.033608/21
Дата регистрации декларации о соответствии: 15.06.2021

Декларация соответствия ЕАЭС

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ДС АТ)

ОПОРНЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ АВТОМОБИЛЬНОГО И ГОРОДСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА В СООТВЕТСТВИИ С ОБЛАСТЬЮ АККРЕДИТАЦИИ
«ООО «КАМА-ТЕСТ»
№ ДСАТ ИЦ.МТ.340С104 от 12.04.2021 г.
423810, РФ, РТ, г. Набережные Челны, б-р Романовский, д. 6, кв. 206, тел. 803-319-2219
№ 094530

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ ДСАТ RU.0C104.T00121

Срок действия с 18.03.2022 по 09.03.2025

ИСПЫТА (РАБОТА) ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (Техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей, грузовых автомобилей и автобусов отечественного и зарубежного производства, прицепов и полуприцепов, кроме услуг по техническому обслуживанию и ремонту АТС – приложение № 187954)
Код ОКПД2: 45.20.11.500; 45.20.11.514; 45.20.21; 45.20.21.211; 5.2.4; 45.20.23.040; 7.4

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
Системы добровольной сертификации на автомобильном транспорте
№ РОСС RU.0010.04УТ90 (полный перечень нормативных документов, правил и приложений к данному сертификату соответствия)

ИСПОЛНИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Компания Бакор» (ООО «Компания Бакор»), юридический (фактический) адрес: 115522 г. Москва ЗН.Т.Е.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОСКВОРЕЧЬЕ-САБУРОВО-ПР-КТ ПРОЛЕТАРСКИЙ, Д. 17, К. 1 ПОМЕЩ. П ЭТАЖ 1 КОМ. 2 ОГРН: ЕСП (423800, г. Набережные Челны, БСН, ул. Полиграфическая, 34 В) ИНН 1650273215, тел. (8552) 77-87-31
И. л. директор ИЦ: Акт описки соответствия услуг (работ) № 02 от 09.03.2022 г. Схема сертификации № 2.

Руководитель системы по сертификации ИЦ

А.С. Назаров

Сертификат соответствия

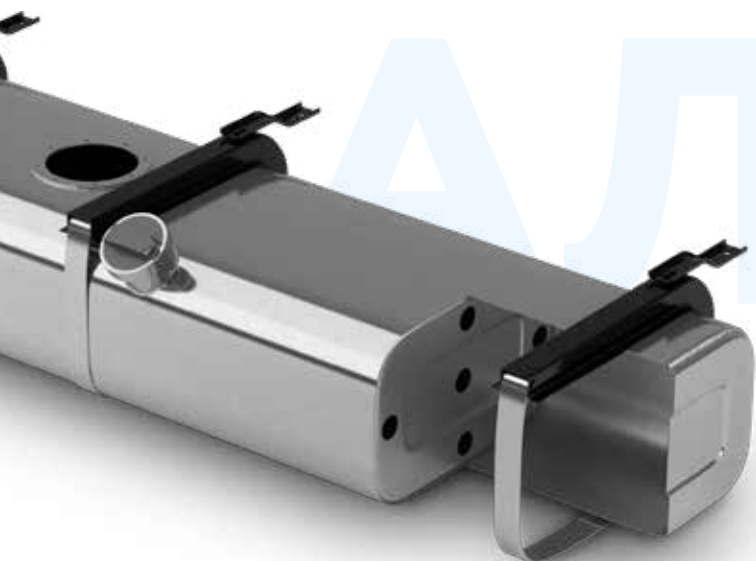
БАК НА ЗАКАЗ

Компания БАКОР, как производитель баков, изготавливает не только серийные топливные баки. У вас также есть возможность заказать в производство топливный бак по своим индивидуальным размерам и пожеланиям. Причем как в единичном экземпляре, так и для массовой закупки. Абсолютно любые ваши идеи (от картингов и болотоходов до тракторов и дизельных электростанций) топливных баков могут быть успешно реализованы вместе с заводом баков БАКОР.

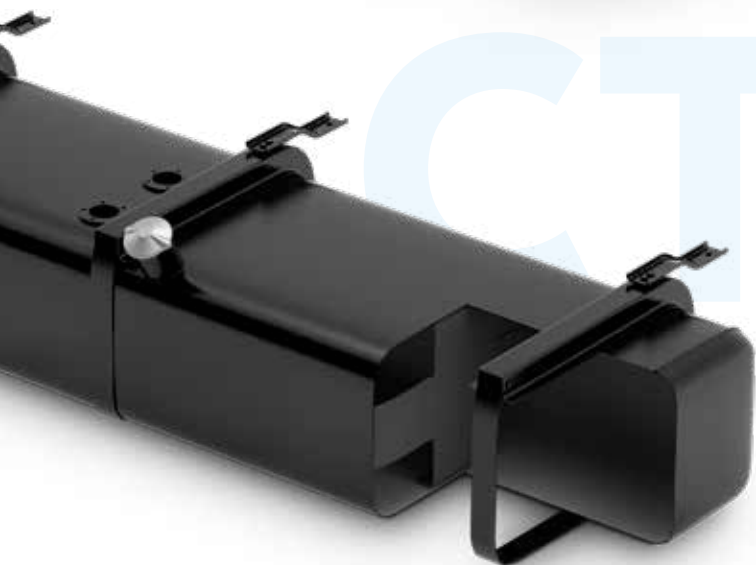
Мы производим баки на легковые, малотоннажные и грузовые автомобили, а также для различной моторной техники (квадроциклы, лодки, картинги), спецтехники, дорожной техники и топливные баки для дизельных электростанций. При этом мы делаем свою работу в кратчайшие сроки без ущерба для качества. Заказав у нас топливный бак, вы получите не только действительно качественную продукцию, но и существенно сократите свои расходы, поскольку мы производим баки на заказ по самым приемлемым ценам.

Варианты материала топливного бака

Топливный бак служит для хранения и транспортировки топлива. Традиционно при разработке отечественных автомобилей ГАЗ для производства топливных баков используется сталь. Однако на некоторых современных моделях марки ГАЗ применяется пластик. Завод БАКОР предлагает топливные баки для автомобилей ГАЗ как из стали, так и из алюминия. Каждый из материалов имеет свои преимущества:



- ⚙️ Не подвержен коррозии
- 💎 Эстетичный внешний вид
- 👉 В 2 раза легче стального бака
- 📏 Толщина листа 2.5 мм
- 🔗 Цельные перегородки, проваренные по периметру
- 📏 Толщина фланца 14 мм
- 🛡️ Гарантия 36 месяцев



- 💰 Доступный ценовой сегмент
- 🛡️ Ударопрочный материал
- 🔒 Устойчив к динамическим нагрузкам
- 👉 Полимерно-порошковая краска
- 👉 Выштампованные детали
- 🛡️ Антикоррозионное покрытие
- 🛡️ Гарантия 12 месяцев

Фотографии производства



АНТИКОР

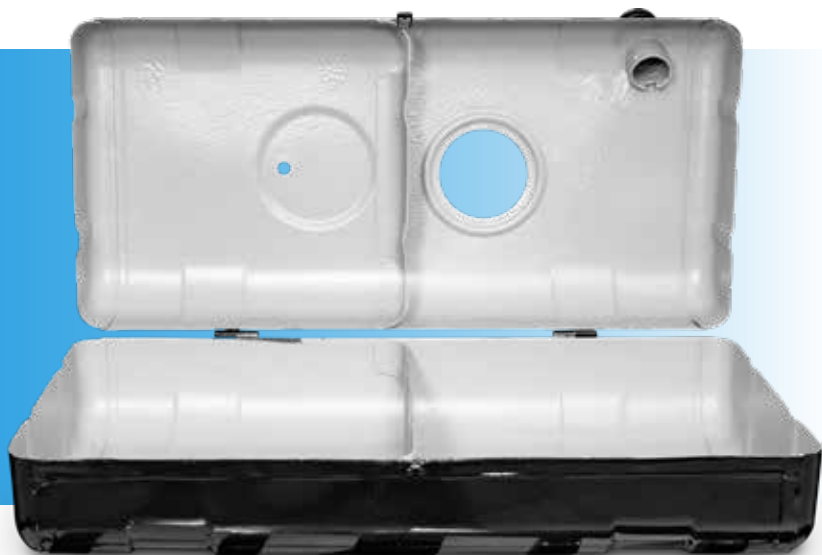
Общеизвестно, что при взаимодействии незащищенного металла с водой, начинает появляться коррозия. Образование коррозии на внутренних стенках топливного бака, при попадании в него влаги в виде конденсата или воды в составе некачественного топлива, чревато выходом из строя топливной системы автомобиля при забивании фильтров очистки топлива частицами ржавчины. Если более маслянистое дизельное топливо еще препятствует появлению коррозии, покрывая незащищенный металл масляной пленкой, то более сухой бензин никак не защищает стенки бака изнутри. К тому же надо учитывать, что за последние годы, к сожалению, качество металла и топлива отнюдь не улучшилось. Наши испытания по сравнению качества листового металла и топлива 8-летней давности и нынешнего металла и топлива, это подтвердили.

Поэтому для сохранения топливной системы малотоннажных и легковых автомобилей таких марок, как: ГАЗ, УАЗ, HYUNDAI, FUSO, внутренняя поверхность топливных и бензобаков покрывается антикоррозийным покрытием. Оно уникально по своим свойствам и было разработано специально для Завода БАКОР. Данный состав наносится по особой технологии уже после полной сборки и обварки конструкции топливного бака. Поэтому оно не сгорает при обварке и крепко держится на внутренних стенках бака в течение всего срока его эксплуатации. **Такого покрытия нет больше ни у одного производителя топливных баков.** Антикор ежегодно проходит улучшения и открытые испытания в агрессивной среде.

Помимо баков производятся дополнительные комплектующие для продукции компании. Обеспечивать бесперебойный выход такого количества продукции позволяет современное автоматизированное оборудование: аргоновая и дуговая сварка на профессиональных сварочных тракторах (станках), прессы от 100 до 600 тонн. Предприятие успешно работает как на выпуск серийной продукции, так и по специальным заказам, включая продукцию также для водного транспорта, рефрижераторов и полуприцепов.

Несколько фактов о покрытии

- Разработано совместно с Lankwitzer
- Защита от образования коррозии
- Ежегодное улучшение свойств
- Сертификаты на каждую партию состава
- Подобный состав используется при обработке баков вертолётов








ЛОГИСТИКА

Собственная логистическая служба завода ежедневно обеспечивает бесперебойную и качественную отгрузку продукции завода, благодаря трём следующим составляющим:

Федеральная сеть филиалов






География присутствия завода по стране насчитывает 7 филиалов в крупных городах России:

-  Москва (2 филиала)
-  Новосибирск
-  Екатеринбург
-  Краснодар
-  Нижний Новгород
-  Набережные Челны



Доставка

Мы работаем также со всеми известными транспортными компаниями, чтобы вы могли получить продукцию БАКОР в любом городе России или стран СНГ:

-  Деловые Линии
-  ПЭК
-  Байкал
-  GTD
-  Желдор Экспедиция и др.

Упаковка

Грамотная и продуманная упаковка (вплоть до деревянной обрешетки топливных баков) обеспечивает целостность и сохранность продукции при ее транспортировке.

Мы позаботились о том, чтобы товар пришел к вам в том же виде, в каком он сошел с конвейера и отправился на склад.



ТОПЛИВНЫЕ БАКИ

ПРИБЫЛЬНЫЕ



Объём топливных баков
от 125 до 995 литров¹

286+ позиций номенклатуры

103+ моделей применимости
топливных баков

Применяемость по моделям²

КАМАЗ (стр. 14)

4308, 4310, 43118, 53112, 5320, 53215, 5411, 54115, 5460, 5490, 5511, 65115, 65117, 6520, 56206, 6522, 6540, 6560, NEO

МАЗ (стр. 34)

4370, 4380, 4570, 5340, 5440, 5516, 5443, 543202, 551605, 551603, 555102, 5336, 504В, 5551, 5429, 5335, 6317, 6501, 6516, 6422, 6303А3, 5303А5, 6303, 630305-263, 630305-241, 6303А5-347

КРАЗ (стр. 38)

255

УРАЛ (стр. 40)

4320, Урал М, Урал NE×T

ЗИЛ (стр. 42)

131

DAF (стр. 42)

95 ×F, CF 75, CF 85, ×F 105

IVECO (стр. 44)

Eurostar, Eurostar Cursor, Stralis, Trakker

MAN (стр. 46)

TGA, TGL, TGS, TG×, Самосвал

MERCEDES (стр. 52)

Actros, A×or

RENAULT (стр. 56)

Magnum, Premium, T series

SCANIA (стр. 60)

4 series, 4 series Griffin, P series, R series, Streamline, New Griffin

VOLVO (стр. 66)

FH, FH 12, FH 13, FM

HOWO (стр. 74)

Sinotruck

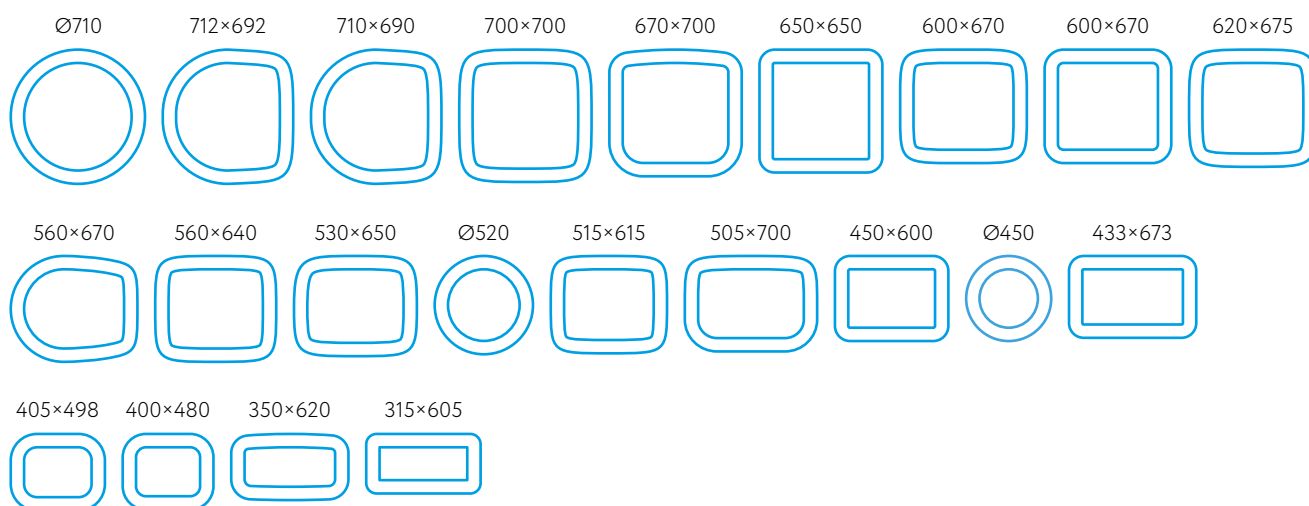
ПОЛУПРИЦЕПЫ (стр. 74)

Kassbohrer, Kogel, Krone, Schmitz, Wielton, МАЗ, Тонар, Рефрижераторы

Комплектация

Топливные баки стандартного объёма устанавливаются на оригинальные крепления на штатное место.

Применяемые профили (Высота×Ширина) в мм.



Материалы

Алюминий	Марка Амг 3 (Россия, Сербия, Германия)
Толщина применяемого листа	2,5 / 3 мм
Сталь	Холоднокатанный лист (Россия)
Толщина применяемого листа	1,5 / 1,8 мм
Покрытие внешнее	Полимерно-порошковая краска
Покрытие внутреннее	Антикор ³ (Германия)
Гарантия на стальные баки	12 месяцев
Гарантия на алюминиевые баки	36 месяцев



Номенклатура топливных баков производства Завода БАКОР не ограничивается моделями, указанными в применяемости. Всегда есть возможность изготовить топливные баки на конкретную модель под заказ.

Фотографии



¹ В номенклатурной линейке присутствуют как баки стандартного объема для стандартной рамы, так и баки повышенного объема для автомобилей с удлиненной рамой

² Объем баков для данной марки свыше 56 л. считается заказной. Информация о заказной продукции представлена на странице 5.



Топливный бак 500 л. на SCANIA
Код товара: П0017802



Топливный бак 400 л. на КАМАЗ
Код товара: П0016464



Топливный бак 280 л. на МАЗ
Код товара: П0016464



Топливный бак 600л. на Полуприцеп
Код товара: П0000494



Топливный бак 400 л. на КАМАЗ
Код товара: П0016464



Топливный бак 400 л. на КАМАЗ
Код товара: П0016464

КАМАЗ

Профиль 405×498



Баки этого профиля аналогичны оригинальным бакам первых модельных поколений а/м Камаз, таких как 5410 и 5320. Применяется для изготовления стальных баков объемом от 125 до 250 л. с 2 вариантами горловин: откидной и полуоборотной. Самой востребованной моделью является бак на 250 л. По способу забора топлива подразделяются на классический (раздельные датчик и заборный) и Евро (с одним отверстием под заборник, совмещённый с датчиком).

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 125 литров	к0000296	ВТА125ВК-РО	5410-1101010-10	405×498×680	Сталь	1,5	28
Топливный бак 125 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016394	ВТА125ВК-ОТ-EUR	5410-1101010-15ОТ	405×498×680	Сталь	1,5	28
Топливный бак 125 литров ЕВРО	П0015848	ВТА125ВК-РО-EUR	5410-1101010-15	405×498×680	Сталь	1,5	28
Топливный бак 170 литров	к0000255	ВТА170ВК-РО	5511-1101010-10	405×498×950	Сталь	1,5	34
Топливный бак 170 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016306	ВТА170ВК-ОТ-EUR	5511-1101010-15ОТ	405×498×950	Сталь	1,5	34
Топливный бак 170 литров ЕВРО	П0014230	ВТА170ВК-РО-EUR	5511-1101010-15	405×498×950	Сталь	1,5	34
Топливный бак 210 литров	П0000227	ВТА210ВК-РО	5320-1101010-10/210	405×498×1150	Сталь	1,5	41
Топливный бак 210 литров ЕВРО с откидной крышкой	П001637	ВТА210ВК-ОТ-EUR	5320-1101010-15ОТ/210	405×498×1150	Сталь	1,5	42
Топливный бак 210 литров ЕВРО	П0016308	ВТА210ВК-РО-EUR	5320-1101010-15/210	405×498×1150	Сталь	1,5	42
Топливный бак 250 литров	к0000256	ВТА250ВК-РО	5320-1101010-10	405×498×1360	Сталь	1,5	46

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 210 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016309	ВТА250ВК-ОТ-EUR	5320-1101010-15ОТ	405×498×1360	Сталь	1,5	47

Топливный бак 250 литров ЕВРО	П0004757	ВТА250ВК-РО-EUR	5320-1101010-15	405×498×1360	Сталь	1,5	47
-------------------------------	----------	-----------------	-----------------	--------------	-------	-----	----

Профиль 530×650



Баки этого профиля аналогичны оригинальным бакам более поздних модельных поколений а/м Камаз вплоть до 2012 г.в., таких как 53215, 54112, 4308 и других. Применяется для изготовления стальных баков объемом от 210 до 600 л. с 2 вариантами горловин: откидной и полуоборотной. Самыми востребованными моделями баков являются 210, 350 и 500 л. По способу забора топлива подразделяются на классический (раздельные датчик и заборный) и Евро (с одним отверстием под заборник, совмещенный с датчиком)

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 210 литров с откидной крышкой	к0000411	ВТВ210ВК-ОТ	53215-1101010-02	530×650×690	Сталь	1,5	39

Топливный бак 210 литров	П0000114	ВТВ210ВК-РО	53215-1101010-04	530×650×690	Сталь	1,5	39
--------------------------	----------	-------------	------------------	-------------	-------	-----	----

Топливный бак 210 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016320	ВТВ210ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-05ОТ	530×650×690	Сталь	1,5	39
--	----------	-----------------	--------------------	-------------	-------	-----	----

Топливный бак 210 литров ЕВРО	П0006368	ВТВ210ВК-РО-EUR	53215-1101010-05	530×650×690	Сталь	1,5	39
-------------------------------	----------	-----------------	------------------	-------------	-------	-----	----

Топливный бак 250 литров с откидной крышкой	П0000231	ВТВ250ВК-ОТ	53215-1101010-12/250	530×650×830	Сталь	1,5	42
---	----------	-------------	----------------------	-------------	-------	-----	----

Топливный бак 250 литров	П0000232	ВТВ250ВК-РО	53215-1101010-14/250	530×650×830	Сталь	1,5	42
--------------------------	----------	-------------	----------------------	-------------	-------	-----	----

Топливный бак 250 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016321	ВТВ250ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-15ОТ/250	530×650×830	Сталь	1,5	43
--	----------	-----------------	------------------------	-------------	-------	-----	----

Топливный бак 250 литров ЕВРО	П0013987	ВТВ250ВК-РО-EUR	53215-1101010-15/250	530×650×830	Сталь	1,5	43
-------------------------------	----------	-----------------	----------------------	-------------	-------	-----	----

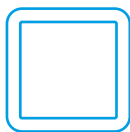
Топливный бак 300 литров с откидной крышкой	Н003210	ВТВ300ВК-ОТ	53215-1101010-12/300	530×650×990	Сталь	1,5	49
---	---------	-------------	----------------------	-------------	-------	-----	----

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 300 литров	П0000236	ВТВ300ВК-РО	53215-1101010-14/300	530×650×990	Сталь	1,5	49
Топливный бак 300 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016322	ВТВ300ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-15ОТ/300	530×650×990	Сталь	1,5	49
Топливный бак 300 литров ЕВРО	П0016323	ВТВ300ВК-РО-EUR	53215-1101010-15/300	530×650×990	Сталь	1,5	49
Топливный бак 350 литров с откидной крышкой	00000556	ВТВ350ВК-ОТ	53215-1101010-12	530×650×1150	Сталь	1,5	54
Топливный бак 350 литров	П0000120	ВТВ350ВК-РО	53215-1101010-14	530×650×1150	Сталь	1,5	54
Топливный бак 350 литров ЕВРО	П0016325	ВТВ350ВК-РО-EUR	53215-1101010-15	530×650×1150	Сталь	1,5	55
Топливный бак 400 литров с откидной крышкой	Н003211	ВТВ400ВК-ОТ	53215-1101010-30	530×650×1315	Сталь	1,5	60
Топливный бак 400 литров	П0000124	ВТВ400ВК-РО	53215-1101010-32	530×650×1315	Сталь	1,5	60
Топливный бак 400 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016324	ВТВ400ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-25ОТ/400	530×650×1315	Сталь	1,5	60,1
Топливный бак 400 литров ЕВРО	П0016327	ВТВ400ВК-РО-EUR	53215-1101010-25/400	530×650×1315	Сталь	1,5	60,1
Топливный бак 420 литров с откидной крышкой	к0000376	ВТВ420ВК-ОТ	54112-1101010-20	530×650×1380	Сталь	1,5	61
Топливный бак 420 литров	П0000128	ВТВ420ВК-РО	54112-1101010-30	530×650×1380	Сталь	1,5	61

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 420 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016328	ВТВ420ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-25ОТ/420	530×650×1380	Сталь	1,5	61,3
Топливный бак 420 литров ЕВРО	П0016329	ВТВ420ВК-РО-EUR	53215-1101010-25/420	530×650×1380	Сталь	1,5	61,3
Топливный бак 450 литров с откидной крышкой	00000559	ВТВ450ВК-ОТ	53215-1101010-40	530×650×1480	Сталь	1,5	63
Топливный бак 450 литров	П0000132	ВТВ450ВК-РО	53215-1101010-42	530×650×1480	Сталь	1,5	63
Топливный бак 450 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016330	ВТВ450ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-25ОТ/450	530×650×1480	Сталь	1,5	63,5
Топливный бак 450 литров ЕВРО	П0016331	ВТВ450ВК-РО-EUR	53215-1101010-25/450	530×650×1480	Сталь	1,5	63,5
Топливный бак 500 литров с откидной крышкой	00000560	ВТВ500ВК-ОТ	53215-1101010-20	530×650×1630	Сталь	1,5	71
Топливный бак 500 литров	П0000136	ВТВ500ВК-РО	53215-1101010-24	530×650×1630	Сталь	1,5	71
Топливный бак 500 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016332	ВТВ500ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-25ОТ	530×650×1630	Сталь	1,5	71,7
Топливный бак 500 литров ЕВРО	П0016333	ВТВ500ВК-РО-EUR	53215-1101010-25	530×650×1630	Сталь	1,5	71,7
Топливный бак 600 литров с откидной крышкой	Н002064	ВТВ600ВК-ОТ	53215-1101010-20/600	530×650×1920	Сталь	1,5	77
Топливный бак 600 литров	П0000140	ВТВ600ВК-РО	53215-1101010-24/600	530×650×1920	Сталь	1,5	77
Топливный бак 600 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016334	ВТВ600ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-25ОТ/600	530×650×1920	Сталь	1,5	77

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 600 литров ЕВРО	П0006443	ВТВ600ВК-РО-EUR	53215-1101010-25/600	530×650×1920	Сталь	1,5	77

Профиль 650×650



Баки этого профиля аналогичны оригинальным бакам более поздних модельных поколений а/м Камаз вплоть до 2012 г.в., таких как 53215, 54112, 4308 и других. Применяется для изготовления стальных баков объемом от 210 до 600 л. с 2 вариантами горловин: откидной и полуоборотной. Самыми востребованными моделями баков являются 210, 350 и 500 л. По способу забора топлива подразделяются на классический (раздельные датчик и заборный) и Евро (с одним отверстием под заборник, совмещённый с датчиком)

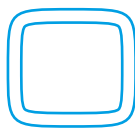
Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 300 литров	Н002993	ВТФ300ВК-РО	53215-1101010-02/300	650×650×810	Сталь	1,8	49
Топливный бак 300 литров ЕВРО	П0014252	ВТФ300ВК-РО-EUR	53215-1101010-05/300	650×650×810	Сталь	1,8	50
Топливный бак 300 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016352	ВТФ300ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-05ОТ/300	650×650×810	Сталь	1,8	50
Топливный бак 350 литров	0000556	ВТФ350ВК-РО	53215-1101010-02/350	650×650×950	Сталь	1,8	55
Топливный бак 350 литров ЕВРО	П0005305	ВТФ350ВК-РО-EUR	53215-1101010-05/350	650×650×950	Сталь	1,8	55
Топливный бак 350 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016353	ВТФ350ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-05ОТ/350	650×650×950	Сталь	1,8	55
Топливный бак 370 литров	к0000257	ВТФ370ВК-РО	53215-1101010-02/370	650×650×1000	Сталь	1,8	58
Топливный бак 370 литров ЕВРО	П0016355	ВТФ370ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-05/370	650×650×1000	Сталь	1,8	58
Топливный бак 370 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016354	ВТФ370ВК-ОТ-EUR	53215-1101010-05ОТ/370	650×650×1000	Сталь	1,8	58

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 400 литров	П0000247	BTF400BK-PO	53215-1101010-02/400	650×650×1090	Сталь	1,8	64
Топливный бак 400 литров ЕВРО	П0007482	BTF400BK-PO-EUR	53215-1101010-05/400	650×650×1090	Сталь	1,8	64,8
Топливный бак 400 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016356	BTF400BK-OT-EUR	53215-1101010-05OT/400	650×650×1090	Сталь	1,8	64,8
Топливный бак 450 литров	к0000258	BTF450BK-PO	53215-1101010-12/450	650×650×1175	Сталь	1,8	68
Топливный бак 450 литров ЕВРО	П0006898	BTF450BK-PO-EUR	53215-1101010-15/450	650×650×1175	Сталь	1,8	68,4
Топливный бак 450 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016357	BTF450BK-OT-EUR	53215-1101010-15OT/450	650×650×1175	Сталь	1,8	68,4
Топливный бак 500 литров	к0000261	BTF500BK-PO	53215-1101010-12/500	650×650×1325	Сталь	1,8	74
Топливный бак 500 литров ЕВРО	П0016668	BTF500BK-PO-EUR	53215-1101010-15/500	650×650×1325	Сталь	1,8	74,5
Топливный бак 500 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016358	BTF500BK-OT-EUR	53215-1101010-15OT/500	650×650×1325	Сталь	1,8	74,5
Топливный бак 550 литров	Н0000085	BTF550BK-PO	53215-1101010-12/550	650×650×1460	Сталь	1,8	82

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 550 литров ЕВРО	П0016360	BTF550BK-PO-EUR	53215-1101010-15/550	650×650×1460	Сталь	1,8	82
Топливный бак 550 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016359	BTF550BK-OT-EUR	53215-1101010-15OT/550	650×650×1460	Сталь	1,8	82
Топливный бак 600 литров	к0000262	BTF600BK-PO	53215-1101010-12/600	650×650×1500	Сталь	1,8	83
Топливный бак 600 литров ЕВРО	П0006449	BTF600BK-PO-EUR	53215-1101010-15/600	650×650×1500	Сталь	1,8	83,5
Топливный бак 600 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016361	BTF600BK-OT-EUR	53215-1101010-15OT/600	650×650×1500	Сталь	1,8	82
Топливный бак 650 литров	Н0000086	BTF650BK-PO	53215-1101010-20/650	650×650×1650	Сталь	1,8	88
Топливный бак 650 литров ЕВРО	П0017036	BTF650BK-PO-EUR	53215-1101010-25/650	650×650×1650	Сталь	1,8	88,5
Топливный бак 650 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016362	BTF650BK-OT-EUR	53215-1101010-25OT/650	650×650×1650	Сталь	1,8	88,5
Топливный бак 700 литров	П0000042	BTF700BK-PO	53215-1101010-20/700	650×650×1750	Сталь	1,8	93
Топливный бак 700 литров ЕВРО	П0016363	BTF700BK-PO-EUR	53215-1101010-25/700	650×650×1750	Сталь	1,8	93,5
Топливный бак 700 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0006459	BTF700BK-OT-EUR	53215-1101010-25OT/700	650×650×1750	Сталь	1,8	93,5
Топливный бак 750 литров	Н003378	BTF750BK-PO	53215-1101010-20/750	650×650×1930	Сталь	1,8	102

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 750 литров ЕВРО	П0015028	BTF750BK-PO-EUR	53215-1101010-25/750	650×650×1930	Сталь	1,8	102,2
Топливный бак 750 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016364	BTF750BK-OT-EUR	53215-1101010-25OT/750	650×650×1930	Сталь	1,8	102,2
Топливный бак 800 литров	00000674	BTF800BK-PO	53215-1101010-20/800	650×650×2000	Сталь	1,8	105
Топливный бак 800 литров ЕВРО	П0007194	BTF800BK-PO-EUR	53215-1101010-25/800	650×650×2000	Сталь	1,8	105,5
Топливный бак 800 литров ЕВРО с откидной крышкой	П0016365	BTF800BK-OT-EUR	53215-1101010-25OT/800	650×650×2000	Сталь	1,8	105,5

Профиль 620×675



Профиль алюминиевых баков полностью аналогичен оригинальным бакам сидельных тягачей Камаз-5490 2013-2017 г.в.. Подходит по высоте и ширине под габариты штатного места бака. Изготавливаются с полуоборотной горловиной. Способ забора топлива - Евро (с одним отверстием под заборник, совмещённый с датчиком). Может быть установлен с применением оригинальных креплений Камаз. Основные модели профиля: 300 (для трёхосных а/м Камаз-65206) и 400 л. С помощью данного профиля можно также изготовить и стальные баки на Камаз-5490.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак на 300 литров	П0020619	ART300BK-PO	БА620X675X780	620×675×780	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак 300 л. патрубком G1	П0023724	АКТ300КРВК-PO	БА620X675X780P	620×675×780	Алюминий	2,5	47
Алюминиевый топливный бак на 400 литров	П0016464	АКТ400КОВК-PO	1312383, 1322286, 54901101010, 55490-1101010	620×675×1040	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак 400 литров с патрубком G1	П0023700	АКТ400КРВК-PO	1312383P, 1322286P, 54901101010P, 55490-1101010P	620×675×1040	Алюминий	2,5	61

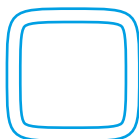
Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
5	Камаз 4308, Камаз 4310, Камаз 43118, Камаз 53112, Камаз 5320, Камаз 53215, Камаз 5411, Камаз 54115, Камаз 5460, Камаз 5490, Камаз 5511, Камаз 65115, Камаз 65117, Камаз 6520, Камаз 65206 2013-2017 г.в., Камаз 65206 2018-2020 г.в., Камаз 6522, Камаз 6540, Камаз 6560, Камаз NEO 2017-2018 г.в., Камаз NEO 2018-2020 г.в.	Кронштейн топливного бака 650×650 (КАМАЗ) — 5 шт (код товара: к0000339) Хомут топливного бака 650×650 (Камаз) — 5 шт (код товара: к0000341) РТИ на кронштейн (широкая) — 5 шт (код товара: 00000106) РТИ на хомут (узкая) — 5 шт (код товара: 00000107) Комплект метизов на 5 кронштейна — 1 шт (код товара: Н000839)
5	Камаз 4308, Камаз 4310, Камаз 43118, Камаз 53112, Камаз 5320, Камаз 53215, Камаз 5411, Камаз 54115, Камаз 5460, Камаз 5490, Камаз 5511, Камаз 65115, Камаз 65117, Камаз 6520, Камаз 65206 2013-2017 г.в., Камаз 65206 2018-2020 г.в., Камаз 6522, Камаз 6540, Камаз 6560, Камаз NEO 2017-2018 г.в., Камаз NEO 2018-2020 г.в.	Кронштейн топливного бака 650×650 (КАМАЗ) — 5 шт (код товара: к0000339) Хомут топливного бака 650×650 (Камаз) — 5 шт (код товара: к0000341) РТИ на кронштейн (широкая) — 5 шт (код товара: 00000106) РТИ на хомут (узкая) — 5 шт (код товара: 00000107) Комплект метизов на 5 кронштейна — 1 шт (код товара: Н000839)
5	Камаз 5411, Камаз 5320, Камаз 5511, Камаз 4310, Камаз 43118, Камаз 65115, Камаз 54115, Камаз 53215, Камаз 5460, Камаз 6540, Камаз 6560, Камаз 65117, Камаз 4308, Камаз 6520, Камаз 6522, Камаз 53112	Кронштейн топливного бака 650×650 (КАМАЗ) — 5 шт (код товара: к0000339) Хомут топливного бака 650×650 (Камаз) — 5 шт (код товара: к0000341) Датчик уровня топлива Тип F, Тип С, Тип G — 1 шт (код товара: П0003667) Топливозаборник Тип F, С летний (645 мм) — 1 шт (код товара: Н002941) Комплект метизов на 5 кронштейнов — 1 шт (код товара: Н000839) РТИ на хомут (узкая) — 5 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) — 5 шт (код товара: 00000106)
5	Камаз 4308, Камаз 43253, Камаз 43255, Камаз 65201, Камаз 53605, Камаз 65115, Камаз 6520, Камаз 6522	Кронштейн топливного бака 650×650 (КАМАЗ) — 5 шт (код товара: к0000339) Хомут топливного бака 650×650 (Камаз) — 5 шт (код товара: к0000341) РТИ на кронштейн (широкая) — 5 шт (код товара: 00000106) РТИ на хомут (узкая) — 5 шт (код товара: 00000107) Комплект метизов на 5 кронштейна — 1 шт (код товара: Н000839)
5	Камаз 4308, Камаз 43253, Камаз 43255, Камаз 65201, Камаз 53605, Камаз 65115, Камаз 6520, Камаз 6522	Кронштейн топливного бака 650×650 (КАМАЗ) — 5 шт (код товара: к0000339) Хомут топливного бака 650×650 (Камаз) — 5 шт (код товара: к0000341) РТИ на кронштейн (широкая) — 5 шт (код товара: 00000106) РТИ на хомут (узкая) — 5 шт (код товара: 00000107) Комплект метизов на 5 кронштейна — 1 шт (код товара: Н000839)

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
1	Камаз 5490	Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 2 шт (код товара: П0017251) Хомут алюминиевого бака 620×675 — 2 шт (код товара: П0006912) Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
2	Камаз 65206 2013-2017 г.в.	Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 2 шт (код товара: П0017251) Хомут алюминиевого бака 620×675 — 2 шт (код товара: П0006912) Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
2	Камаз 5490	Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 2 шт (код товара: П0017251) Хомут алюминиевого бака 620×675 — 2 шт (код товара: П0006912) Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
2	Камаз 5490	Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 2 шт (код товара: П0017251) Хомут алюминиевого бака 620×675 — 2 шт (код товара: П0006912) Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)

**Профиль
670×700**

Профиль алюминиевых баков полностью аналогичен оригинальным бакам сидельных тягачей Камаз-5490 2017-2018 г.в.. Подходит по высоте и ширине под габариты штатного места бака. Изготавливаются с резьбовой горловиной под крышку Scania. Способ забора топлива - Евро (с одним отверстием под заборник, совмещенный с датчиком). Может быть установлен с применением оригинальных креплений Камаз. У данного профиля только один бак объемом 695 л., соответствующий оригиналу. Однако, на базе данного профиля можно изготовить дополнительные баки объемом 400 и 450 л.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак 695 литров	П0019359	AKS695KBK-PO	F07695999	670×700×1650	Алюминий	2,5	95

**Профиль
700×700**

Профиль алюминиевых баков полностью аналогичен оригинальным бакам сидельных тягачей Камаз NEO 2018-2020 г.в.. Подходит по высоте и ширине под габариты штатного места бака. Изготавливаются с полуоборотной горловиной. Способ забора топлива - Евро (с одним отверстием под заборник, совмещенный с датчиком). Может быть установлен с применением оригинальных креплений Камаз. Основные модели профиля: 450 и 760 л., которые могут быть как основными, так и дополнительными в зависимости от наличия заводского ГБО на раме автомобиля.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак 300 литров (700×700×680)	П0021980	AKR300KBK-PO	1330995	700×700×680	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак 300 литров с патрубком G1	П0023698	AKR300KPBK-PO	1330995P	700×700×680	Алюминий	2,5	47
Алюминиевый топливный бак 450 литров	П0019214	AKR450KBK-PO	00967-001,1330670	700×700×1060	Алюминий	2,5	62
Алюминиевый топливный бак 760 литров	П0019750	AKR760KBK-PO	1330665	700×700×1720	Алюминий	2,5	58

**Профиль
400×480**

Профиль алюминиевых баков разработан в качестве альтернативы к стальным бакам профиля 405×498 первых модельных поколений а/м Камаз, таких как 5410 и 5320. Объем данных баков может варьироваться от 100 до 350 л. в зависимости от длины бака. Изготавливаются с полуоборотной горловиной. По способу забора топлива подразделяются на классический (раздельные датчик и заборный) и Евро (с одним отверстием под заборник, совмещенный с датчиком). Могут быть установлены с применением оригинальных креплений Камаз.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак на 140 литров	П0016753	ARV140BK-PO	3163-1101008-40	400×480×830	Алюминий	2,5	29
Алюминиевый топливный бак на 170 литров	П0017876	ARV170BK-PO	—	400×480×1010	Алюминий	2,5	34

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
3	Камаз NEO	Кронштейн алюминиевого бака 670×700 с отверстиями – 3 шт (код товара: П0017740) Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670×700), Тип R (700×700) – 3 шт (код товара: П0015266) Комплект пальцев – 3 шт (код товара: П0013965) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007495)

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
1	Камаз NEO	Кронштейн алюминиевого бака 700×700 – 2 шт (код товара: П0021585) Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670×700), Тип R (700×700) – 2 шт (код товара: П0015266) Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
1	Камаз 65206 2018-2020 г.в.	Кронштейн алюминиевого бака 700×700 – 2 шт (код товара: П0021585) Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670×700), Тип R (700×700) – 2 шт (код товара: П0015266) Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
2	Камаз NEO	Кронштейн алюминиевого бака 700×700 – 2 шт (код товара: П0021585) Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670×700), Тип R (700×700) – 2 шт (код товара: П0015266) Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
2	Камаз NEO	Кронштейн алюминиевого бака 700×700 – 4 шт (код товара: П0021585) Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670×700), Тип R (700×700) – 4 шт (код товара: П0015266) Комплект пальцев – 4 шт (код товара: П0013965) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 4 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 4 шт (код товара: П0007495)

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
1	Камаз 5411, Камаз 5320, Камаз 5511, Камаз 4310, Камаз 43118, Камаз 65115, Камаз 54115, Камаз 53215, Камаз 5460, Камаз 6540, Камаз 6560, Камаз 65117, Камаз 4308, Камаз 6520, Камаз 53112, Камаз 6522	Кронштейн алюминиевого бака 400×480 – 2 шт (код товара: П0014914) Хомут топливного бака Тип А (405×498), Тип I (315×560), Тип V (400×480) – 2 шт (код товара: к0000344) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549)
2	Камаз 5411, Камаз 5320, Камаз 5511, Камаз 4310, Камаз 43118, Камаз 65115, Камаз 54115, Камаз 53215, Камаз 5460, Камаз 6540, Камаз 6560, Камаз 65117, Камаз 4308, Камаз 6520, Камаз 53112, Камаз 6522	РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) Кронштейн алюминиевого бака 400×480 – 2 шт (код товара: П0014914) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106) Хомут топливного бака Тип А (405×498), Тип I (315×560), Тип V (400×480) – 2 шт (код товара: к0000344)

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак на 200 литров	П0015545	ARV200BK-PO	—	400×480×1180	Алюминий	2,5	38
Алюминиевый топливный бак на 250 литров	П0015576	ARV250BK-PO	—	400×480×1480	Алюминий	2,5	44
Алюминиевый топливный бак на 300 литров	П0016502	ARV300BK-PO	—	400×480×1780	Алюминий	2,5	54
Алюминиевый топливный бак на 340 литров	П0016297	ARV340BK-PO	—	400×480×2010	Алюминий	2,5	60

Профиль 560×640



Профиль алюминиевых баков разработан в качестве аналога оригинальных баков среднетоннажных автомобилей Mercedes Benz. Может быть использован в качестве альтернативы к стальным бакам профиля 530×650 для более поздних модельных поколений а/м Камаз вплоть до 2012 г.в., таких как 53215, 54112, 4308 и других. Подходит по высоте и ширине под габариты штатного места бака. Изготавливаются с полуоборотной горловиной. По способу забора топлива подразделяются на классический (раздельные датчик и заборный) и Евро (с одним отверстием под заборник, совмещённый с датчиком). Может быть установлен только с применением креплений БАКОР.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак на 400 литров	П0019569	AR1C400BK-PO	—	560×640×1240	Алюминий	2,5	31
Алюминиевый топливный бак на 450 литров	П0019570	AR1C450BK-PO	—	560×640×1400	Алюминий	2,5	34
Алюминиевый топливный бак на 500 литров	П0022180	—	—	560×640×1550	Алюминий	2,5	70
Алюминиевый топливный бак на 650 литров	П0019573	AR1C650BK-PO	—	560×640×2020	Алюминий	2,5	87
Алюминиевый топливный бак на 690 литров	П0020623	AR1C690BK-PO	—	560×640×2170	Алюминий	2,5	99

МАЗ

Профиль 450×600



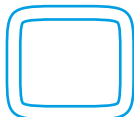
Баки этого профиля подходят для установки на среднетоннажные а/м МАЗ моделей Зубрёнок. Профиль немного отличается по размерам от оригинала, поэтому может быть установлен на штатное место только с применением креплений производства БАКОР к данному баку. Применяется для изготовления стальных баков объемом от 200 до 350 л. с 2 вариантами горловин: откидной и полуоборотной. Баки изготавливаются из холоднокатанной стали толщиной 1,5 мм. По способу забора топлива подразделяются на оригинальный (с одним большим фланцем на 4 болта под топливозаборник, совмещенный с датчиком уровня топлива), и неоригинальный (с двумя отдельными фланцами под топливозаборник и классический поплавковый датчик уровня топлива).

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 200 литров МАЗ (аналог 5335-1101010-01)	П0007359	ВТD200МВК-РО	5335-1101010-01П	450×600×840	Сталь	1,5	35
Топливный бак 200 литров МАЗ	П0000255	ВТD200ВК-РО	5335-1101010-01КП	450×600×840	Сталь	1,5	35
Топливный бак 200 литров МАЗ с откидной крышкой	Н0001476	ВТD200ВК-ОТ	5335-1101010-01	450×600×840	Сталь	1,5	35
Топливный бак 200 литров МАЗ (аналог 5335-1101010-01) с откидной крышкой	Н0001476	ВТD200ВК-ОТ	5335-1101010-01КО	450×600×840	Сталь	1,5	35
Топливный бак 350 литров МАЗ (аналог 5335-1101010-01)	П0016423	ВТD350МВК-РО	5336-1101010П	450×600×1400	Сталь	1,5	51
Топливный бак 350 литров МАЗ	П0000257	ВТD350ВК-РО	5336-1101010КП	450×600×1400	Сталь	1,5	51
Топливный бак 350 литров МАЗ с откидной крышкой	П0000048	ВТD350ВК-ОТ	5335-1101010-01	450×600×1400	Сталь	1,5	51
Топливный бак 350 литров МАЗ (аналог 5335-1101010-01) с откидной крышкой	П0000048	ВТD350ВК-ОТ	5336-1101010КО	450×600×1400	Сталь	1,5	51

**Профиль
600×670
(СТАЛЬ)**

Баки этого профиля подходят для установки на большегрузные а/м МАЗ. Профиль немного отличается по размерам от оригинала, поэтому может быть установлен на штатное место только с применением креплений производства БАКОР к данному баку. Применяется для изготовления стальных баков объемом от 300 до 700 л. с полуоборотной горловиной. Баки изготавливаются из холоднокатанной стали толщиной 1,8 мм. На баках данного профиля предусмотрено расположение одного фланца на 4 болта под установку топливозаборника, совмещенного с датчиком уровня топлива.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак (фланец МАЗ) 300 литров	П0018657	BTG300MBK-PO	544009-1102010, 650108-1101010 У1, 6501B51101010У1	600×670×800	Сталь	1,5	53
Топливный бак 500 литров МАЗ (Левый)	П0016422	BTG500MLBK-PO	642211101010, 64221-1101010, 642211101010У1	600×670×1320	Сталь	1,5	74
Топливный бак 500 литров МАЗ (Правый)	П0016421	BTG500MPBK-PO	64301101010, 6430-1101010, 64301101010У1	600×670×1320	Сталь	1,5	74
Топливный бак 700 литров МАЗ (Правый)	П0018247	BTG700MBK-PO	5440191101010, 544019-1101010	600×670×1800	Сталь	1,5	98

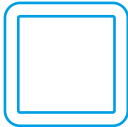
**Профиль
600×670
(АЛЮМИНИЙ)**

Баки этого профиля подходят для установки на большегрузные а/м МАЗ. Профиль немного отличается по размерам от оригинала, поэтому может быть установлен на штатное место только с применением креплений производства БАКОР к данному баку. Применяется для изготовления алюминиевых баков объемом от 300 до 700 л. с полуоборотной горловиной. Баки изготавливаются из алюминия толщиной 2,5 мм. На баках данного профиля предусмотрено расположение одного фланца на 4 болта под установку топливозаборника, совмещенного с датчиком уровня топлива. Упакованы в жесткую деревянную обрешетку.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак МАЗ 300 литров	П0019682	AKG300MBK-PO	650108-1101010, 650108-1101010 У1	600×670×800	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак МАЗ 500 литров (Левый)	П0020634	AKG500LMBK-PO	642211101010, 64221-1101010	600×670×1320	Алюминий	2,5	69
Алюминиевый топливный бак МАЗ 500 литров (Правый)	П0015669	AKG500PMBK-PO	64301101010, 6430-1101010	600×670×1320	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак МАЗ 700 литров (Правый)	П0019261	AKG700MBK-PO	5440191101010, 544019-1101010	600×670×1800	Алюминий	2,5	95

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	РТИ на хомут МАЗ – 2 шт (код товара: П0006019) Хомут топливного бака Тип G (600×670) – 2 шт (код товара: П0005981) Кронштейн топливного бака Тип G (600×670) – 2 шт (код товара: П0005990) РТИ на кронштейн МАЗ – 2 шт (код товара: П0001939) Комплект метизов для бака МАЗ Тип G на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: П0000560)
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	РТИ на хомут МАЗ – 2 шт (код товара: П0006019) Хомут топливного бака Тип G (600×670) – 2 шт (код товара: П0005981) Кронштейн топливного бака Тип G (600×670) – 2 шт (код товара: П0005990) Комплект метизов для бака МАЗ Тип G на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: П0000560) РТИ на кронштейн МАЗ – 2 шт (код товара: П0001939)
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	РТИ на хомут МАЗ – 2 шт (код товара: П0006019) Хомут топливного бака Тип G (600×670) – 2 шт (код товара: П0005981) Кронштейн топливного бака Тип G (600×670) – 2 шт (код товара: П0005990) РТИ на кронштейн МАЗ – 2 шт (код товара: П0001939) Комплект метизов для бака МАЗ Тип G на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: П0000560)
3	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Комплект метизов для бака МАЗ Тип C,D на 3 кронштейна – 1 шт (код товара: П0016803) РТИ на хомут МАЗ – 3 шт (код товара: П0006019) Хомут топливного бака Тип G (600×670) – 3 шт (код товара: П0005981) Кронштейн топливного бака Тип G (600×670) – 3 шт (код товара: П0005990) РТИ на кронштейн МАЗ – 3 шт (код товара: П0001939)

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Кронштейн алюм. бака Тип G (600×670) – 2 шт (код товара: П0017032) Лента–хомут алюм. бака Тип G (600×670) нерж – 2 шт (код товара: П0016893) РТИ ленты–хомута алюм. бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюм. бака – 2 шт (код товара: П0007495) Комплект пальцев (3 шт.) – 2 шт (код товара: П0013965)
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Кронштейн алюм. бака Тип G (600×670) – 2 шт (код товара: П0017032) Лента–хомут алюм. бака Тип G (600×670) нерж – 2 шт (код товара: П0016893) РТИ ленты–хомута алюм. бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюм. бака – 2 шт (код товара: П0007495) Комплект пальцев (3 шт.) – 2 шт (код товара: П0013965)
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Кронштейн алюм. бака Тип G (600×670) – 2 шт (код товара: П0017032) Лента–хомут алюм. бака Тип G (600×670) нерж – 2 шт (код товара: П0016893) РТИ ленты–хомута алюм. бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюм. бака – 2 шт (код товара: П0007495) Комплект пальцев (3 шт.) – 2 шт (код товара: П0013965)
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Кронштейн алюм. бака Тип G (600×670) – 4 шт (код товара: П0017032) Лента–хомут алюм. бака Тип G (600×670) нерж – 4 шт (код товара: П0016893) РТИ ленты–хомута алюм. бака – 4 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюм. бака – 4 шт (код товара: П0007495) Комплект пальцев (3 шт.) – 4 шт (код товара: П0013965)

**Профиль
650×650**

Этот профиль применяется для изготовления стальных баков увеличенного объема, предназначенных для установки на а/м МАЗ. Объем баков данного профиля варьируется от 370 до 700 л. Баки изготавливаются из холоднокатанной стали толщиной 1,8 мм. Профиль отличается по размерам от оригинальных профилей, поэтому может быть установлен на штатное место только с применением креплений производства БАКОР к данному баку. Баки производятся с 2 вариантами горловин: откидной и полуоборотной. На баках данного профиля предусмотрено расположение двух отдельных фланцев под установку топливозаборника и классического поплавкового датчика уровня топлива.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 370 литров МАЗ	00000502	BTC370BK-OT	—	650×650×1000	Сталь	1,8	56
Топливный бак 450 литров МАЗ	00000503	BTC450BK-OT	—	650×650×1175	Сталь	1,8	72
Топливный бак 500 литров МАЗ	00000504	BTC500BK-OT	—	650×650×1325	Сталь	1,8	77
Топливный бак 600 литров МАЗ	00000505	BTC600BK-OT	—	650×650×1500	Сталь	1,8	88
Топливный бак 700 литров МАЗ	П0000058	BTC700BK-OT	—	650×650×1750	Сталь	1,8	95

УРАЛ**Профиль
433×673**

Стальные и алюминиевые баки профиля размерами 433×673 мм (В×Ш) применяются как правило на а/м Урал и Урал NEXT. Тем не менее, баки данного профиля можно установить и на других автомобилях, например Hyundai HD-120 — там оригинальные баки имеют схожие габариты и свои технологические отверстия под заборник и датчик.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 210 литров Урал (с отводом)	Н0000710	BTE210BK-OV	5557-1101002-04	433×673×770	Сталь	1,8	37

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Топливаборник Тип F, С летний (645 мм) – 1 шт (код товара: Н002941) Датчик уровня топлива Тип F, Тип С, Тип G – 1 шт (код товара: П0003667) Кронштейн топливного бака Тип С (650×650) – 2 шт (код товара: 00000021) Хомут топливного бака Тип С (650×650) – 2 шт (код товара: 00000025) Комплект метизов для бака МАЗ Тип С, D на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000409) РТИ на хомут МАЗ – 2 шт (код товара: П0006019) РТИ на кронштейн МАЗ – 2 шт (код товара: П0001939)
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Топливаборник Тип F, С летний (645 мм) – 1 шт (код товара: Н002941) РТИ на хомут МАЗ – 2 шт (код товара: П0006019) Хомут топливного бака Тип С (650×650) – 2 шт (код товара: 00000025) Датчик уровня топлива Тип F, Тип С, Тип G – 1 шт (код товара: П0003667) Кронштейн топливного бака Тип С (650×650) – 2 шт (код товара: 00000021) Комплект метизов для бака МАЗ Тип С, D на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000409) РТИ на кронштейн МАЗ – 2 шт (код товара: П0001939)
2	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Топливаборник Тип F, С летний (645 мм) – 1 шт (код товара: Н002941) Датчик уровня топлива Тип F, Тип С, Тип G – 1 шт (код товара: П0003667) РТИ на хомут МАЗ – 2 шт (код товара: П0006019) Хомут топливного бака Тип С (650×650) – 2 шт (код товара: 00000025) Кронштейн топливного бака Тип С (650×650) – 2 шт (код товара: 00000021) Комплект метизов для бака МАЗ Тип С, D на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000409) РТИ на кронштейн МАЗ – 2 шт (код товара: П0001939)
3	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Кронштейн топливного бака Тип С (650×650) – 3 шт (код товара: 00000021) Хомут топливного бака Тип С (650×650) – 3 шт (код товара: 00000025) Комплект метизов для бака МАЗ (450×600, 650×650) на 3 кронштейна – 1 шт (код товара: П0016803) РТИ на хомут МАЗ – 3 шт (код товара: П0006019) РТИ на кронштейн МАЗ – 3 шт (код товара: П0001939)
3	МАЗ 4370, МАЗ 4380, МАЗ 4570, МАЗ 5340, МАЗ 5440, МАЗ 5516, МАЗ 6317, МАЗ 6501, МАЗ 6516	Топливаборник Тип F, С летний (645 мм) – 1 шт (код товара: Н002941) РТИ на хомут МАЗ – 3 шт (код товара: П0006019) Хомут топливного бака Тип С (650×650) – 3 шт (код товара: 00000025) Датчик уровня топлива Тип F, Тип С, Тип G – 1 шт (код товара: П0003667) Кронштейн топливного бака Тип С (650×650) – 3 шт (код товара: 00000021) Комплект метизов для бака МАЗ Тип С, D на 3 кронштейна – 1 шт (код товара: П0016803) РТИ на кронштейн МАЗ – 3 шт (код товара: П0001939)



Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
2	УРАЛ 4320 / УРАЛ М	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Датчик уровня топлива Тип А, Тип D, Тип Е – 1 шт (код товара: 00000545) Топливаборник зимний Тип Е – 1 шт (код товара: П0000438) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)

Топливный бак 210 литров УРАЛ (с прямой горловиной)	H0000610	VTE210BK-OT	4320-1101002-04	433×673×770	Сталь	1,8	37
Топливный бак 210 литров УРАЛ (с полуоборотной крышкой)	P0004422	VTE210BK-PO	4320-1101002-04П	433×673×770	Сталь	1,8	38
Топливный бак 210 литров УРАЛ (с откидной крышкой)	P0019519	VTE210BK-OT-EUR	4320-1101002-20	433×673×770	Сталь	1,8	38
Топливный бак 300 литров Урал (с отводом)	H0000711	VTE300BK-OV	43203-1101002	433×673×1080	Сталь	1,8	49
Топливный бак 300 литров Урал (с прямой горловиной)	H0000611	VTE300BK-OT	432001-1101002-10	433×673×1080	Сталь	1,8	49
Топливный бак 300 литров УРАЛ (с полуоборотной крышкой)	P0004254	VTE300BK-PO	432001-1101002-10П	433×673×1080	Сталь	1,8	50
Топливный бак 300 литров УРАЛ (с откидной крышкой)	P0018429	VTE300BK-OT-EUR	432001-1101002-20	433×673×1080	Сталь	1,8	50
Алюминиевый топливный бак 210 литров УРАЛ (с полуоборотной крышкой)	P0019684	AKE210NBK-PO	43206N-1101002	433×673×770	Алюминий	2,5	22
Алюминиевый топливный бак 300 литров УРАЛ (с полуоборотной крышкой)	P0019683	AKE300NBK-PO	4320LN-1101002	433×673×1080	Алюминий	2,5	46

ЗИЛ

Профиль 315×605



Профиль 315×605 мм (В×Ш) применяется для производства стальных топливных баков на отечественные а/м Зил-130 и Зил-131 в качестве основного. По габаритам практически идентичны оригинальным бакам, поэтому могут быть установлены с применением штатных креплений. Баки данного профиля продаются только с топливозаборником, так как на оригинальном баке он впаиван и его уже нельзя переставить на новый бак.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 175 литров ЗИЛ 130	P0006305	BTJ175TZ-OT	130-1101008	315×605×950	Сталь	1,5	34
Топливный бак 175 литров ЗИЛ 131 (левый)	P0006827	BTJ175LTZ-OT	131-1101008	315×605×950	Сталь	1,5	34

2	УРАЛ 4320 / УРАЛ М	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Датчик уровня топлива Тип А, Тип D, Тип Е – 1 шт (код товара: 00000545) Топливозаборник зимний Тип Е – 1 шт (код товара: П0000438) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)
2	УРАЛ М / УРАЛ НЕ×Т	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)
2	УРАЛ М / УРАЛ НЕ×Т	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)
2	УРАЛ 4320 / УРАЛ М	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Датчик уровня топлива Тип А, Тип D, Тип Е – 1 шт (код товара: 00000545) Топливозаборник зимний Тип Е – 1 шт (код товара: П0000438) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)
2	УРАЛ 4320 / УРАЛ М	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Датчик уровня топлива Тип А, Тип D, Тип Е – 1 шт (код товара: 00000545) Топливозаборник зимний Тип Е – 1 шт (код товара: П0000438) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)
2	УРАЛ М / УРАЛ НЕ×Т	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)
2	УРАЛ М / УРАЛ НЕ×Т	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)
2	УРАЛ М / УРАЛ НЕ×Т	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)
2	УРАЛ М / УРАЛ НЕ×Т	Кронштейн топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000681) Хомут топливного бака 433×673 – 2 шт (код товара: Н0000682) Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549) РТИ на хомут (узкая) – 2 шт (код товара: 00000107) РТИ на кронштейн (широкая) – 2 шт (код товара: 00000106)



Кол-во перегородок, шт



Совместимость



Входит в комплект по умолчанию

2	ЗИЛ 131	Крышка откидная без клапана – 1 шт (код товара: П0003471) Топливозаборник Тип I зимний (310 мм) – 1 шт (код товара: П0005271) Пробка сливная 1/4 – 1 шт (код товара: П0002763) Комплект метизов к баку ЗИЛ (Тип I, Тип J) – 1 шт (код товара: П0015444)
2	ЗИЛ 131	Крышка откидная без клапана – 1 шт (код товара: П0003471) Топливозаборник Тип I зимний (310 мм) – 1 шт (код товара: П0005271) Пробка сливная 1/4 – 1 шт (код товара: П0002763) Комплект метизов к баку ЗИЛ (Тип I, Тип J) – 1 шт (код товара: П0015444)

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак 175 литров ЗИЛ 131 (правый)	П0006841	BTJ175PTZ-OT	131-1102008	315×605×950	Сталь	1,5	34

DAF

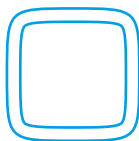
Профиль 620×675



Профиль размерами 620×675 мм (В×Ш) является самым широкоприменяемым для производства алюминиевых топливных баков. Применяется на грузовых а/м таких марок, как MAN, Mercedes-Benz, DAF, Iveco, а также на а/м Камаз 5490 2013–2017 г.в. Можно даже сказать, что данный профиль является универсальным. Однако при заказе баков данного профиля нужно учитывать высоту штатного топливозаборника.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак DAF на 340 литров	П0021028	AKT340DBK-PO	1342156, 1378086, 1450369, 1681839, 1797438	620×675×850	Алюминий	2,5	53
Алюминиевый топливный бак DAF на 430 литров	П0017843	AKT430DBK-PO	1342157, 1342157, 1378084, 1378084, 1609932, 1681820, 1681824, 1681824, 1886274	620×675×1150	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак DAF на 690 литров	П0021030	AKT690DBK-PO	1733903, 1949900	620×675×1950	Алюминий	2,5	90
Алюминиевый топливный бак DAF на 800 литров	П0021032	AKT800DBK-PO	1733904, 1949903	620×675×2100	Алюминий	2,5	104

Профиль 700×700



Алюминиевые топливные баки профиля 700×700 мм встречаются на многих европейских грузовых а/м, таких как Mercedes-Benz, MAN, DAF. Даже на некоторых моделях Камаз NEO. На сегодняшний день — это самый большой профиль в линейке БАКОР, применяемый для изготовления топливных баков. Кронштейны к бакам данного профиля идут усиленные.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак DAF на 490 литров	П0017844	AKR490DBK-PO	1385356, 1608850, 1617170, 1617170, 1681827, 1681827, 1681828, 1949909	700×700×1130	Алюминий	2,5	68
Алюминиевый топливный бак DAF на 580 литров	П0021036	AKR580DBK-PO	1681828, 1949961	700×700×1300	Алюминий	2,5	82
Алюминиевый топливный бак DAF на 995 литров	П0016092	AKR995DBK-PO	1673122, 1949917	700×700×2240	Алюминий	2,5	112

Кол-во
перегородок, шт

Совместимость

Входит в комплект по умолчанию

2

ЗИЛ 131

Крышка откидная без клапана — 1 шт (код товара: П0003471)
Топливозаборник Тип I зимний (310 мм) — 1 шт (код товара: П0005271)
Пробка сливная 1/4 — 1 шт (код товара: П0002763)
Комплект метизов к баку ЗИЛ (Тип I, Тип J) — 1 шт (код товара: П0015444)



Кол-во
перегородок, шт

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

1

95 × F / CF 75 / CF 85 / × F 105

РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 2 шт (код товара: П0017251)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 2 шт (код товара: П0006912)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

2

95 × F / CF 75 / CF 85 / × F 105

РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 2 шт (код товара: П0017251)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 2 шт (код товара: П0006912)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

3

95 × F / CF 75 / CF 85 / × F 105

РТИ кронштейна алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007495)
Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 3 шт (код товара: П0017251)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007496)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 3 шт (код товара: П0006912)
Комплект пальцев — 3 шт (код товара: П0013965)

3

95 × F / CF 75 / CF 85 / × F 105

РТИ кронштейна алюминиевого бака — 4 шт (код товара: П0007495)
Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 4 шт (код товара: П0017251)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 4 шт (код товара: П0007496)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 4 шт (код товара: П0006912)
Комплект пальцев — 4 шт (код товара: П0013965)

Кол-во
перегородок, шт

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

2

95 × F / CF 75 / CF 85 / × F 105

РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
Кронштейн алюминиевого бака 700×700 — 2 шт (код товара: П0021585)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670×700), Тип R (700×700) — 2 шт (код товара: П0015266)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

3

95 × F / CF 75 / CF 85 / × F 105

РТИ кронштейна алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007495)
Кронштейн алюминиевого бака 700×700 — 3 шт (код товара: П0021585)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007496)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670×700), Тип R (700×700) — 3 шт (код товара: П0015266)
Комплект пальцев — 3 шт (код товара: П0013965)

4

95 × F / CF 75 / CF 85 / × F 105

РТИ кронштейна алюминиевого бака — 4 шт (код товара: П0007495)
Кронштейн алюминиевого бака 700×700 — 4 шт (код товара: П0021585)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 4 шт (код товара: П0007496)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670×700), Тип R (700×700) — 4 шт (код товара: П0015266)
Комплект пальцев — 4 шт (код товара: П0013965)

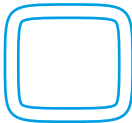
Профиль 600×670



Профиль 600×670 мм (В×Ш) для производства стальных топливных баков применяется не только для изготовления баков на а/м МАЗ, но и на грузовые а/м других зарубежных марок, таких как RENAULT Premium и IVECO Trakker. Для этих а/м на основе профиля 600×670 изготовлены специальные баки из стали 1,8 мм, которые можно установить как на оригинальные кронштейны (с небольшими доработками), так и с помощью креплений производства БАКОР.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак IVECO Trakker 300 литров	П0015413	BTG300BK-PO-EUR	—	600×670×770	Сталь	1,8	53

Профиль 620×675



Профиль размерами 620×675 мм (В×Ш) является самым широкоприменяемым для производства алюминиевых топливных баков. Применяется на грузовых а/м таких марок, как MAN, Mercedes-Benz, DAF, Iveco, а также на а/м Камаз 5490 2013—2017 г.в. Можно даже сказать, что данный профиль является универсальным. Однако при заказе баков данного профиля нужно учитывать высоту штатного топливозаборника.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Iveco на 300 литров	П0014203	АКТ300IBK-PO	41042313, 41297840, 4857204, 4858213, 98439675, 98439677, 98472351, 98474000	620×675×770	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Iveco на 400 литров	П0014201	АКТ400IBK-PO	98439678, 98472352	620×675×1050	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Iveco на 600 литров	П0013968	АКТ600IBK-PO	41042553, 811404, 98472354, 98472553, 99469573	620×675×1600	Алюминий	2,5	82
Алюминиевый топливный бак Iveco на 700 литров	П0014767	АКТ700IBK-PO	41042847	620×675×1800	Алюминий	2,5	95
Алюминиевый топливный бак Iveco на 760 литров	П0016094	АКТ760IBK-PO	41042845	620×675×1960	Алюминий	2,5	104
Алюминиевый топливный бак Iveco на 800 литров	П0015249	АКТ800IBK-PO	41036046, 41036218, 41042555	620×675×2050	Алюминий	2,5	104



**Кол-во
перегородок, шт**

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

2

Trakker

Кронштейн топливного бака 600×670 — 2 шт (код товара: П0005990)
Хомут топливного бака 600×670 — 2 шт (код товара: П0005981)
РТИ на хомут (узкая) — 2 шт (код товара: 00000107)
РТИ на кронштейн (широкая) — 2 шт (код товара: 00000106)
Комплект метизов на 2 кронштейна — 1 шт (код товара: 00000549)

**Кол-во
перегородок, шт**

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

2

Stralis / Eurostar Cursor / Eurostar

Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 2 шт (код товара: П0017251)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 2 шт (код товара: П0006912)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

2

Stralis / Eurostar Cursor / Eurostar

Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 2 шт (код товара: П0017251)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 2 шт (код товара: П0006912)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

3

Stralis / Eurostar Cursor / Eurostar

Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 3 шт (код товара: П0017251)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 3 шт (код товара: П0006912)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 3 шт (код товара: П0013965)

3

Stralis / Eurostar Cursor / Eurostar

Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 3 шт (код товара: П0017251)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 3 шт (код товара: П0006912)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 3 шт (код товара: П0013965)

3

Stralis / Eurostar Cursor / Eurostar

Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 4 шт (код товара: П0017251)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 4 шт (код товара: П0006912)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 4 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 4 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 4 шт (код товара: П0013965)

4

Stralis / Eurostar Cursor / Eurostar

Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями — 4 шт (код товара: П0017251)
Хомут алюминиевого бака 620×675 — 4 шт (код товара: П0006912)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 4 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 4 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 4 шт (код товара: П0013965)

Профиль 350×620



Профиль габаритами 350×620 мм (В×Ш) применяется для производства алюминиевых топливных баков, которые устанавливаются взамен стальных баков на среднетоннажных коммерческих а/м MAN. Особенностью данных баков является то, что из-за толщины 2,5 мм (против толщины стенки стального бака 1,5 мм) штатный топливозаборник можно будет установить только с применением резиновой прокладки уменьшенной толщины.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Man 150 литров	П0018842	AK1B150BK-PO	00005657, 81.12200.6325 81.12200.6327 81.12200.6328, 81.122006325, 81.12200- 6325, 81.122006327, 81.12200-6327	350×620×800	Алюминий	2,5	34
Алюминиевый топливный бак Man 200 литров	П0018847	AK1B200BK-PO	81.12200.6321 81.12200.6322 81.12200.6323 81.12200.6324 81.12200.6424	350×620×1050	Алюминий	2,5	38
Алюминиевый топливный бак Man 250 литров	П0021050	AK1B250BK-PO	81.12201.5154, 81.122015154, 81.12201- 5154, 81.122015154	350×620×1310	Алюминий	2,5	43

Профиль 515×615



Профиль габаритами 515×615 мм (В×Ш) применяется для производства алюминиевых топливных баков, которые устанавливаются взамен стальных баков на самосвалах MAN. Особенностью данных баков является то, что из-за толщины 2,5 мм (против толщины стенки стального бака 1,5 мм) штатный топливозаборник можно будет установить только с применением резиновой прокладки уменьшенной толщины.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Стальной топливный бак Man на 300 литров	П0023572	—	81.12200.6313, 81.122006313, 81.12201.5552	515×615×1050	Сталь	1,8	59
Алюминиевый топливный бак Man на 220 литров	П0021052	AK1D220BK-PO	81.122006317, 81.12201.5553, 81.12201.5816, 81.12201.6123	515×615×800	Алюминий	2,5	38
Алюминиевый топливный бак Man на 300 литров	П0019747	AK1D300BK-PO	00005659, 220028, 323100, 81.12200.6313, 81.122006313	515×615×1050	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Man на 430 литров	П0021054	AK1D430BK-PO	81.12201.5569, 81.122015569, 81.12201- 5569, 81.122015569	515×615×1500	Алюминий	2,5	60



**Кол-во
перегородок, шт**

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

2

TGL

Кронштейн алюминиевого бака 350×620 – 2 шт (код товара: П0018845)
Хомут алюминиевого бака 350×620 – 2 шт (код товара: П0018846)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965)

2

TGL

Кронштейн алюминиевого бака 350×620 – 2 шт (код товара: П0018845)
Хомут алюминиевого бака 350×620 – 2 шт (код товара: П0018846)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965)

2

TGL

Кронштейн алюминиевого бака 350×620 – 2 шт (код товара: П0018845)
Хомут алюминиевого бака 350×620 – 2 шт (код товара: П0018846)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965)

**Кол-во
перегородок, шт**

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

2

Самосвал MAN

РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965)
Хомут алюминиевого бака 515×615 – 2 шт (код товара: П0019811)
Кронштейн алюминиевого бака 515×615 – 2 шт (код товара: П0019856)

1

Самосвал MAN

Кронштейн алюминиевого бака 515×615 – 2 шт (код товара: П0019856)
Хомут алюминиевого бака 515×615 – 2 шт (код товара: П0019811)
Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)

2

Самосвал MAN

Кронштейн алюминиевого бака 515×615 – 2 шт (код товара: П0019856)
Хомут алюминиевого бака 515×615 – 2 шт (код товара: П0019811)
Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)

2

Самосвал MAN

Кронштейн алюминиевого бака 515×615 – 3 шт (код товара: П0019856)
Хомут алюминиевого бака 515×615 – 3 шт (код товара: П0019811)
Комплект пальцев – 3 шт (код товара: П0013965)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007495)

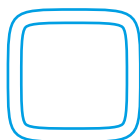
**Профиль
620×675**

Профиль размерами 620×675 мм (В×Ш) является самым широкоприменяемым для производства алюминиевых топливных баков. Применяется на грузовых а/м таких марок, как MAN, Mercedes-Benz, DAF, Iveco, а также на а/м Камаз 5490 2013—2017 г.в. Можно даже сказать, что данный профиль является универсальным. Однако при заказе баков данного профиля нужно учитывать высоту штатного топливозаборника.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Man на 250 литров	П0021056	АКТ250NBK-PO	81.12201.5639, 81.12201.5653, 81.12201.5688	620×675×700	Алюминий	2,5	44
Алюминиевый топливный бак Man на 300 литров (620×675×800)	П0016259	АКТ300N80BK-PO	81.12201.5326, 81.12201.5654, 81.12201.5689, 81.12201.5810	620×675×800	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Man на 300 литров (620×675×820)	П0016262	АКТ300N82BK-PO	81.12201.5469, 81.12201- 5469, 81.122015469	620×675×820	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Man на 300 литров (620×675×820)	П0016172	АКТ300N85BK-PO	81.12201.5654, 81.12201.5689, 81.12201.6402, 81.12201- 5654	620×675×850	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Man на 335 литров	П0016270	АКТ335NBK-PO	81.12201.5719, 81.12201- 5719, 81.122015719, 83.12201.0539	620×675×885	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Man на 410 литров	П0016176	АКТ410NBK-PO	81.12201.5657, 81.12201.5683, 81.12201.5691, 81.12201.5692	620×675×1020	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Man на 400 литров (620×675×1050)	П0017886	АКТ400N50BK-PO	00005676, 1322286, 45104110108190, 5232016582	620×675×1050	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Man на 400 литров (620×675×1070)	П0016174	АКТ400N70BK-PO	80775, 81.12201.5656, 81.12201.5675, 81.12201.5690	620×675×1070	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Man на 500 литров	П0014202	АКТ500NBK-PO	81.12201.5834, 81.122015834, 81.12201- 5834, 81.122015834	620×675×1335	Алюминий	2,5	69
Алюминиевый топливный бак Man на 600 литров (620×675×1550) 3 мм	П0019018	АКТ600N55-3BK- PO	81.12201.5500, 81.12201.5582, 81.12201.5583, 81.12201.5587	620×675×1550	Алюминий	3	82

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Man на 600 литров (620x675x1560)	П0020967	АКТ600N56BK-PO	81.12201.5500, 81.12201.5582, 81.12201.5583, 81.12201.5587	620×675×1560	Алюминий	2,5	82
Алюминиевый топливный бак Man на 600 литров (620x675x1600)	П0018718	АКТ600N60BK-PO	81.12201.5500, 81.12201.5540, 81.122015500, 81.12201-5500	620×675×1600	Алюминий	2,5	82
Алюминиевый топливный бак Man на 780 литров	П0016180	АКТ780NBK-PO	81.12201.5523, 81.12201.5542, 81.12201.5593, 81.12201.5647	620×675×2080	Алюминий	2,5	104
Алюминиевый топливный бак Man на 800 литров	П0022436	АКТ800NBK-PO	81.12201.5699, 81.12201-5699, 81.122015699	620×675×2130	Алюминий	2,5	110

Профиль 700×700



Алюминиевые топливные баки профиля 700×700 мм встречаются на многих европейских грузовых а/м, таких как Mercedes-Benz, MAN, DAF. Даже на некоторых моделях Камаз NEO. На сегодняшний день — это самый большой профиль в линейке БАКОР, применяемый для изготовления топливных баков. Кронштейны к бакам данного профиля идут усиленные.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Man на 310 литров	П0016209	AKR310NBK-PO	81.12201.5717, 81.12201.5742, 81.122015717, 81.12201-5717	700×700×710	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Man на 400 литров (700x700x920)	П0015113	AKR400NBK-PO	81.12201.5658, 81.12201.5700, 81.12201.5714, 81.12201.5718	700×700×920	Алюминий	2,5	64
Алюминиевый топливный бак Man на 450 литров (700x700x1080)	П0016272	AKR450NBK-PO	81.12201.6415, 81.122016415, 81.12201-6415, 81.122016415	700×700×1080	Алюминий	2,5	64
Алюминиевый топливный бак Man 500 литров	П0014986	AKR500NBK-PO	81.12201.1080, 81.12201.1097, 81.12201.5660, 81.12201.5702	700×700×1170	Алюминий	2,5	68
Алюминиевый топливный бак Man 580 литров	П0018726	AKR580NBK-PO	81.12201.5624, 81.12201.5662, 81.12201.5703, 81.12201.5704	700×700×1365	Алюминий	2,5	81

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Man 910 литров	П0018720	AKR910NBK-PO	81.12201.5707, 81.122015707, 81.12201- 5707, 81122015707	700×700×1990	Алюминий	2,5	112
Алюминиевый топливный бак Man 920 литров	П0021058	AKR920NBK-PO	81.12201.5672, 81.12201.5706, 81.12201.6349, 81.12201.6351	700×700×2100	Алюминий	2,5	112

MERCEDES

Профиль 560×640

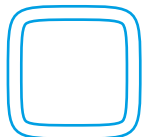


Профиль размерами 560×640 мм (В×Ш) используется для производства алюминиевых топливных баков низкорамных грузовых автомобилей Mercedes-Benz. Этот же профиль применяется для производства алюминиевых баков, которые подходят на грузовики Камаз (только не из серии 5490 и NEO) взамен стальных топливных баков с профилем 530×640. Однако, установить такие баки можно будет только на кронштейны нового образца (у а/м после 2014 г.в.).

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 130 литров	П0021040	AK1C130BK-PO	9424700301, A9424700301	560×640×425	Алюминий	2,5	29
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 200 литров	П0019584	AK1C200BK-PO	3754702701, 4054700201, A 405 470 0201	560×640×620	Алюминий	2,5	38
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 230 литров	П0021042	AK1C230BK-PO	3754701201, 3754702001, 9414701401	560×640×725	Алюминий	2,5	42
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 250 литров	П0019586	AK1C250BK-PO	4054700301, A 405 470 0301, A4054700301	560×640×780	Алюминий	2,5	44
Алюминиевый топливный бак Mercedes 300 литров	П0019588	AK1C300BK-PO	00005842, 37547004401, 3754702201	560×640×945	Алюминий	2,5	45
Алюминиевый топливный бак Mercedes 400 литров	П0019590	AK1C400BK-PO	019,031-00A, 26330100500, 3754700501	560×640×1250	Алюминий	2,5	57
Алюминиевый топливный бак Mercedes 500 литров	П0019592	AK1C500BK-PO	3754701501, 9314700501, A 375 470 34 01, A9424700501	560×640×1550	Алюминий	2,5	70

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Mercedes 590 литров	П0019594	AK1C590BK-PO	26330101800, 3754701601, 3754703001, 9314700601	560×640×1850	Алюминий	2,5	82

Профиль 700×700



Алюминиевые топливные баки профиля 700×700 мм встречаются на многих европейских грузовых а/м, таких как Mercedes-Benz, MAN, DAF. Даже на некоторых моделях Камаз NEO. На сегодняшний день — это самый большой профиль в линейке БАКОР, применяемый для изготовления топливных баков. Кронштейны к бакам данного профиля идут усиленные.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 280 литров	П0016154	AKR280MBK-PO	942 470 1601, 9424701601, A9424701601	700×700×650	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 300 литров	П0016156	AKR300MBK-PO	942 470 1001, 942 470 1601, 9424701001	700×700×760	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 380 литров	П0021044	AKR380MBK-PO	3754701801, 3754703101, 9344700101	700×700×850	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 400 литров	П0016146	AKR400MBK-PO	3754701801, 3754703101, A3754701801	700×700×900	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 450 литров	П0016158	AKR450MBK-PO	3754703901, 9344700201, 9424701101	700×700×1050	Алюминий	2,5	64
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 530 литров	П0021046	AKR530MBK-PO	9344700301, 9424701401, A9344700301	700×700×1170	Алюминий	2,5	72
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 550 литров	П0016152	AKR550MBK-PO	3754704001, A3754704001	700×700×1230	Алюминий	2,5	75
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 650 литров	П0015349	AKR650MBK-PO	3754701701, 3754702601, 9344700001	700×700×1460	Алюминий	2,5	85

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Mercedes на 760 литров	П0021048	AKR760MBK-PO	9304700701, A9304700701	700×700×1720	Алюминий	2,5	95

RENAULT

Профиль 600×670



Профиль 600×670 мм (В×Ш) для производства стальных топливных баков применяется не только для изготовления баков на а/м МАЗ, но и на грузовые а/м других зарубежных марок, таких как RENAULT Premium и IVECO Trakker. Для этих а/м на основе профиля 600×670 изготовлены специальные баки из стали 1,8 мм, которые можно установить как на оригинальные кронштейны (с небольшими доработками), так и с помощью креплений производства БАКОР.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Бак топливный RENAULT Premium 400 литров	П0017191	BTG400BK-PO-EUR		600×670×1060	Сталь	1,8	66
Бак топливный RENAULT Premium 500 литров	П0018900	BTG500BK-PO-EUR		600×670×1320	Сталь	1,8	74

Профиль 710×690



D-образный профиль размерами 710×690 мм (В×Ш) используется для производства алюминиевых топливных баков грузовых а/м VOLVO и RENAULT. Объем баков данного профиля варьируется от 300 до 850 л. Кронштейны и ленты с креплениями для данных баков подойдут и для баков круглого профиля диаметром 710 мм.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 150 литров	П0021016	AKX150VBK-PO	21095055, 21095056, 21516439	710×690×400	Алюминий	2,5	23
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 170 литров	П0021018	AKX170VBK-PO	20442190, 20503502, 20533295, 21516440	710×690×430	Алюминий	2,5	34
Алюминиевый топливный бак Renault на 210 литров	П0016163	AKX210RBK-PO	7420503503	710×690×530	Алюминий	2,5	38

Кол-во
перегородок, шт

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

4

Actros / Axor

Кронштейн алюминиевого бака 700×700 – 4 шт (код товара: П0021585)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670×700), Тип R (700×700) – 4 шт (код товара: П0015266)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 4 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 4 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев – 4 шт (код товара: П0013965)



Кол-во
перегородок, шт

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

2

Premium

Кронштейн топливного бака 600×670 – 2 шт (код товара: П0005990)
Хомут топливного бака 600×670 – 2 шт (код товара: П0005981)
Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549)
РТИ на кронштейн МАЗ – 2 шт (код товара: П0001939)
РТИ на хомут МАЗ – 2 шт (код товара: П0006019)

2

Premium

Кронштейн топливного бака 600×670 – 2 шт (код товара: П0005990)
Хомут топливного бака 600×670 – 2 шт (код товара: П0005981)
Комплект метизов на 2 кронштейна – 1 шт (код товара: 00000549)
РТИ на кронштейн МАЗ – 2 шт (код товара: П0001939)
РТИ на хомут МАЗ – 2 шт (код товара: П0006019)

Кол-во
перегородок, шт

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

0

FH / FH 12 / FH 13 / FM / Magnum / Premium / T Series

Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786)
Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)

0

FH / FH 12 / FH 13 / FM / Magnum / Premium / T Series

Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786)
Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)

2

Magnum / Premium / T Series

Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786)
Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 240 литров	П0021020	AKX240VBK-PO	21070109, 21322067, 21322068, 21516442	710×690×600	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 285 литров	П0021022	AKX285VBK-PO	21516444, 24425785, 24425786	710×690×690	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 320 литров	П0021024	AKX320VBK-PO	21062480, 21062551	710×690×810	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Renault на 330 литров	П0016165	AKX330RBK-PO	7420503504	710×690×830	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Renault на 450 литров	П0016167	AKX450RBK-PO	7420503506	710×690×1130	Алюминий	2,5	62
Алюминиевый топливный бак Renault на 530 литров	П0020968	AKX530RPK-PO	7420503508	710×690×1330	Алюминий	2,5	68
Алюминиевый топливный бак Renault на 570 литров	П0015888	AKX570RBK-PO	7420503509	710×690×1430	Алюминий	2,5	81
Алюминиевый топливный бак Renault на 610 литров	П0015217	AKX610RBK-PO	7420503510	710×690×1530	Алюминий	2,5	82

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Renault на 650 литров	П0016071	AKX650RBK-PO	7420503511	710×690×1630	Алюминий	2,5	87
Алюминиевый топливный бак Renault на 690 литров	П0017451	AKX690RBK-PO	7420503514	710×690×1730	Алюминий	2,5	95

SCANIA

Профиль 505×700

Профиль габаритами 505×700 мм (В×Ш) традиционно используется для производства алюминиевых баков для низкорамных европейских грузовиков Scania. Отличительной особенностью данного профиля является то, что нижние углы профиля имеют больший радиус по отношению к верхним углам. Объем баков данного профиля варьируется в пределах 300–650 л.



Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Scania 150 литров	П0017831	AKU150BK-RS	1424269, 1902140	505×700×505	Алюминий	2,5	33
Алюминиевый топливный бак Scania 200 литров	П0018268	AKU200BK-RS	1112705, 1361697, 1377338, 1424270	505×700×735	Алюминий	2,5	40
Алюминиевый топливный бак Scania 300 литров	П0017837	AKU300BK-RS	1361698, 1377339, 1424271, 1879635	505×700×1040	Алюминий	2,5	58
Алюминиевый топливный бак Scania 390 литров	П0021003	AKU390BK-RS	1112707, 1377340	505×700×1250	Алюминий	2,5	30
Алюминиевый топливный бак Scania 150 литров	П0017831	AKU150BK-RS	1424269, 1902140	505×700×505	Алюминий	2,5	33
Алюминиевый топливный бак Scania 200 литров	П0018268	AKU200BK-RS	1112705, 1361697, 1377338, 1424270	505×700×735	Алюминий	2,5	40

Кол-во
перегородок, шт

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

3

Magnum / Premium / T Series

Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) — 3 шт (код товара: П0015042)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007495)
Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) — 3 шт (код товара: П0015786)
Комплект пальцев D-образного и круглого бака — 3 шт (код товара: П0015227)

3

Magnum / Premium / T Series

Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) — 3 шт (код товара: П0015042)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 3 шт (код товара: П0007495)
Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) — 3 шт (код товара: П0015786)
Комплект пальцев D-образного и круглого бака — 3 шт (код товара: П0015227)



Кол-во
перегородок, шт

Совместимость

Рекомендованный комплект установки

2

4 SERIES / 4 SERIES GRIFFIN / NEW GRIFFIN / P SERIES / R SERIES / STREAMLINE

Кронштейн алюминиевого бака 505×700 — 2 шт (код товара: П0017511)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип U (505×700), Тип U (500×690), Тип 1C (560×640) — 2 шт (код товара: П0017521)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

2

4 SERIES / 4 SERIES GRIFFIN / NEW GRIFFIN / P SERIES / R SERIES / STREAMLINE

Кронштейн алюминиевого бака 505×700 — 2 шт (код товара: П0017511)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип U (505×700), Тип U (500×690), Тип 1C (560×640) — 2 шт (код товара: П0017521)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

2

4 SERIES / 4 SERIES GRIFFIN / NEW GRIFFIN / P SERIES / R SERIES / STREAMLINE

Кронштейн алюминиевого бака 505×700 — 2 шт (код товара: П0017511)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип U (505×700), Тип U (500×690), Тип 1C (560×640) — 2 шт (код товара: П0017521)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

2

4 SERIES / 4 SERIES GRIFFIN / NEW GRIFFIN / P SERIES / R SERIES / STREAMLINE

Кронштейн алюминиевого бака 505×700 — 2 шт (код товара: П0017511)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип U (505×700), Тип U (500×690), Тип 1C (560×640) — 2 шт (код товара: П0017521)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

2

4 SERIES / 4 SERIES GRIFFIN / NEW GRIFFIN / P SERIES / R SERIES / STREAMLINE

Кронштейн алюминиевого бака 505×700 — 2 шт (код товара: П0017511)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип U (505×700), Тип U (500×690), Тип 1C (560×640) — 2 шт (код товара: П0017521)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

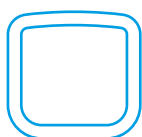
2

4 SERIES / 4 SERIES GRIFFIN / NEW GRIFFIN / P SERIES / R SERIES / STREAMLINE

Кронштейн алюминиевого бака 505×700 — 2 шт (код товара: П0017511)
Лента-хомут алюминиевого бака Тип U (505×700), Тип U (500×690), Тип 1C (560×640) — 2 шт (код товара: П0017521)
РТИ кронштейна алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007495)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака — 2 шт (код товара: П0007496)
Комплект пальцев — 2 шт (код товара: П0013965)

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Scania 300 литров	П0017837	AKU300BK-RS	1361698, 1377339, 1424271, 1879635	505×700×1040	Алюминий	2,5	58
Алюминиевый топливный бак Scania 390 литров	П0021003	AKU390BK-RS	1112707, 1377340	505×700×1250	Алюминий	2,5	30
Алюминиевый топливный бак Scania 450 литров	П0017839	AKU450BK-RS	1361699, 1377340, 1424272, 1902143	505×700×1515	Алюминий	2,5	62

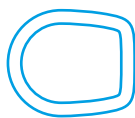
Профиль 670×700



Профиль габаритами 670×700 мм (В×Ш) традиционно используется для производства алюминиевых баков для европейских грузовиков Scania. Отличительной особенностью данного профиля является то, что нижние углы профиля имеют больший радиус по отношению к верхним углам профиля. Кстати, для производства а/м Камаз NEO в период с 2017 по 2018 г. применялись топливные баки объемом 695 л. именно этого профиля.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Scania на 150 литров	П0017769	AKS150BK-RS	1517311, 1539333, 1919950, 1919952	670×700×390	Алюминий	2,5	29
Алюминиевый топливный бак Scania на 175 литров	П0017771	AKS175BK-RS	1511907, 1771567, 1919953	670×700×415	Алюминий	2,5	34
Алюминиевый топливный бак Scania на 200 литров	П0017788	AKS200BK-RS	1423685, 1517303, 1539334, 1727774	670×700×505	Алюминий	2,5	38
Алюминиевый топливный бак Scania на 250 литров	П0017790	AKS250BK-RS	1863038, 1863088	670×700×625	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Scania на 300 литров	П0017792	AKS300BK-RS	1111451, 1112706, 1118965, 1368977	670×700×735	Алюминий	2,5	54
Алюминиевый топливный бак Scania на 350 литров	П0017796	AKS350BK-RS	1368978, 1423687, 1471620, 1517305	670×700×865	Алюминий	2,5	53
Алюминиевый топливный бак Scania на 380 литров	П0021005	AKS380BK-RS	2062189	670×700×935	Алюминий	2,5	60

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Scania на 400 литров	П0017798	AKS400BK-RS	1112707, 1118967, 1430731, 1515052	670×700×1014	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Scania на 470 литров	П0017800	AKS470BK-RS	1517306, 1918526	670×700×1190	Алюминий	2,5	69
Алюминиевый топливный бак Scania на 530 литров	П0021008	AKS530BK-RS	1369744, 1423689, 1517307, 1871190	670×700×1250	Алюминий	2,5	76
Алюминиевый топливный бак Scania на 500 литров	П0017802	AKS500BK-RS	1120021013, 112564, 1369744, 1423689	670×700×1265	Алюминий	2,5	68
Алюминиевый топливный бак Scania на 560 литров	П0021010	AKS560BK-RS	1111454, 1120305, 1377345, 1933336	670×700×1350	Алюминий	2,5	76
Алюминиевый топливный бак Scania на 600 литров	П0017806	AKS600BK-RS	112565, 1368979, 1423690, 1871191	670×700×1515	Алюминий	2,5	81
Алюминиевый топливный бак Scania на 625 литров	П0017808	AKS625BK-RS	1453195, 1918528	670×700×1542	Алюминий	2,5	82
Алюминиевый топливный бак Scania на 650 литров	П0021012	AKS650BK-RS	1430732, 1470732, 1780854, 1933337	670×700×1600	Алюминий	2,5	89
Алюминиевый топливный бак Scania на 700 литров	П0017768	AKS700BK-RS	1423691, 1517309, 1717309, 1871192	670×700×1665	Алюминий	2,5	91
Алюминиевый топливный бак Scania на 750 литров	П0021014	AKS750BK-RS	2115328	670×700×1840	Алюминий	2,5	100

**Профиль
560×670**

Малый D-образный профиль размерами 560×670 мм (В×Ш) используется для производства алюминиевых топливных баков европейских низкорамных автомобилей VOLVO таких моделей, как Globetrotter. Аналогов данного профиля нет больше ни у каких других марок. Для крепления топливных баков этого профиля используются крепления своей особой геометрии.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Volvo на 155 литров	П0018693	AK1A155BK-PO	20442196, 20504483, 21516468	560×670×530	Алюминий	2,5	29
Алюминиевый топливный бак Volvo на 250 литров	П0018698	AK1A250BK-PO	20452160, 20504486, 21851469	560×670×830	Алюминий	2,5	44
Алюминиевый топливный бак Volvo на 310 литров	П0018700	AK1A310BK-PO	00006155, 160218, 20367172	560×670×1030	Алюминий	2,5	54
Алюминиевый топливный бак Volvo на 375 литров	П0018702	AK1A375BK-PO	20452162, 20504489, 21516472	560×670×1230	Алюминий	2,5	60
Алюминиевый топливный бак Volvo на 410 литров	П0018704	AK1A410BK-PO	20367174, 20367174, 20452163	560×670×1330	Алюминий	2,5	59
Алюминиевый топливный бак Volvo на 450 литров	П0018706	AK1A450BK-PO	20452164, 20504492, 21516477	560×670×1430	Алюминий	2,5	62
Алюминиевый топливный бак Volvo на 505 литров	П0018708	AK1A505BK-PO	20429201, 20504493, 21516480	560×670×1630	Алюминий	2,5	68
Алюминиевый топливный бак Volvo на 535 литров	П0018710	AK1A535PK-PO	20429202, 20504494, 21516481	560×670×1730	Алюминий	2,5	72

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Volvo на 625 литров	П0018712	AK1A625BK-PO	20429203, 20504495, 20507593	560×670×2030	Алюминий	2,5	82

Профиль 710×690



D-образный профиль размерами 710×690 мм (В×Ш) используется для производства алюминиевых топливных баков грузовых а/м VOLVO и RENAULT. Объем баков данного профиля варьируется от 300 до 850 л. Кронштейны и ленты с креплениями для данных баков подойдут и для баков круглого профиля диаметром 710 мм.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 150 литров	П0021016	AKX150VBK-PO	21095055, 21095056, 21516439	710×690×400	Алюминий	2,5	23
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 170 литров	П0021018	AKX170VBK-PO	20442190, 20503502, 20533295	710×690×430	Алюминий	2,5	34
Алюминиевый топливный бак Volvo на 205 литров	П0016057	AKX205VBK-PO	20442191, 20503503, 20533296	710×690×530	Алюминий	2,5	38
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 240 литров	П0021020	AKX240VBK-PO	21070109, 21322067, 21322068	710×690×600	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 285 литров	П0021022	AKX285VBK-PO	21516444, 24425785, 24425786	710×690×690	Алюминий	2,5	46
Алюминиевый топливный бак Volvo / Renault на 320 литров	П0021024	AKX320VBK-PO	21062480, 21062551	710×690×810	Алюминий	2,5	60

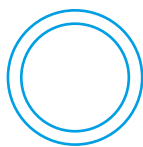
Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
3	FH / FH 12 / FH 13 / FM	Кронштейн 560×670 (D-образный малый) – 3 шт (код товара: П0018696) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 560×670 (D-образный малый) – 3 шт (код товара: П0018697) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 3 шт (код товара: П0015227)

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
0	FH / FH 12 / FH 13 / FM / Magnum / Premium / T Series	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)
0	FH / FH 12 / FH 13 / FM / Magnum / Premium / T Series	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)
2	FH / FH 12 / FH 13 / FM	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)
1	FH / FH 12 / FH 13 / FM / Magnum / Premium / T Series	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)
1	FH / FH 12 / FH 13 / FM / Magnum / Premium / T Series	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)
2	FH / FH 12 / FH 13 / FM / Magnum / Premium / T Series	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Volvo на 325 литров	П0016059	AKX325VBK-PO	20442192, 20503504, 20507930	710×690×830	Алюминий	2,5	54
Алюминиевый топливный бак Volvo на 360 литров	П0019104	AKX360VBK-PO	20507744, 20533299, 21516446	710×690×930	Алюминий	2,5	59
Алюминиевый топливный бак Volvo на 400 литров	П0019219	AKX400VBK-PO	20367137, 20503505, 20507932	710×690×1030	Алюминий	2,5	59
Алюминиевый топливный бак Volvo на 445 литров	П0016061	AKX445VBK-PO	20424027, 20503506, 20507933	710×690×1132	Алюминий	2,5	59
Алюминиевый топливный бак Volvo на 510 литров	П0016063	AKX510VBK-PO	20723636, 20723638, 21177672	710×690×1282	Алюминий	2,5	68
Алюминиевый топливный бак Volvo на 490 литров	П0021026	AKX490VBK-PO	20367138, 20503507, 20533271	710×690×1230	Алюминий	2,5	69
Алюминиевый топливный бак Volvo на 530 литров	П0017867	AKX530VBK-PO	20367140, 20503508, 20533273	710×690×1330	Алюминий	2,5	68
Алюминиевый топливный бак Volvo на 550 литров	П0019224	AKX550VBK-PO	21369908, 21370118, 21516452	710×690×1380	Алюминий	2,5	68
Алюминиевый топливный бак Volvo на 565 литров	П0016067	AKX565VBK-PO	20367141, 20503509, 20533274	710×690×1430	Алюминий	2,5	68

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Volvo на 605 литров	П0016069	AKX605VBK-PO	20367142, 20503510, 20533275	710×690×1530	Алюминий	2,5	81
Алюминиевый топливный бак Volvo на 650 литров	П0018250	AKX650VBK-PO	20367143, 20503511, 20533276	710×690×1630	Алюминий	2,5	81
Алюминиевый топливный бак Volvo на 690 литров	П0016075	AKX690VBK-PO	20367144, 20503514, 20533277	710×690×1730	Алюминий	2,5	95
Алюминиевый топливный бак Volvo на 725 литров	П0016077	AKX725VBK-PO	20367145, 20503516, 20533278	710×690×1830	Алюминий	2,5	95
Алюминиевый топливный бак Volvo на 805 литров	П0016079	AKX805VBK-PO	20424028, 20503517, 20533292	710×690×2030	Алюминий	2,5	104

Профиль Ø710



Профиль диаметром 710 мм используется для производства алюминиевых топливных баков грузовых а/м VOLVO и RENAULT. Объем баков данного профиля варьируется от 300 до 800 л. Кронштейны и ленты с креплениями используется точно такие же, как и для D-образного профиля алюминиевых баков для тех же автомобилей.

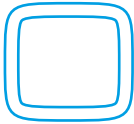
Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак Volvo на 350 литров	П0016082	AKZ350BK-PO	20375376	710×710×1010	Алюминий	2,5	53

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
3	FH / FH 12 / FH 13 / FM	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 3 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 3 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 3 шт (код товара: П0015227)
3	FH / FH 12 / FH 13 / FM	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 3 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 3 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 3 шт (код товара: П0015227)
3	FH / FH 12 / FH 13 / FM	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 3 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 3 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 3 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 3 шт (код товара: П0015227)
3	FH / FH 12 / FH 13 / FM	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 4 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 4 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 4 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 4 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 4 шт (код товара: П0015227)
4	FH / FH 12 / FH 13 / FM	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 4 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 4 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 4 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 4 шт (код товара: П0015786) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 4 шт (код товара: П0015227)

Кол-во перегородок, шт	Совместимость	Рекомендованный комплект установки
2	FH / FH 12 / FH 13 / FM	Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042) РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496) РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495) Хомут алюминиевого бака 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015050) Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)

HOWO

Профиль 620×675



Профиль размерами 620×675 мм (В×Ш) является самым широкоприменяемым для производства алюминиевых топливных баков. Применяется на грузовых а/м таких марок, как MAN, Mercedes-Benz, DAF, Iveco, а также на а/м Камаз 5490 2013–2017 г.в. Можно даже сказать, что данный профиль является универсальным. Однако при заказе баков данного профиля нужно учитывать высоту штатного топливозаборника.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый бензобак HOWO Sinotruck 400 литров 620×675×1050	П0023837	АКТ400HSBK-PO	WG760055050	620×675×1050	Алюминий	2,5	60

Профиль 710×690



D-образный профиль размерами 710×690 мм (В×Ш) используется для производства алюминиевых топливных баков грузовых а/м VOLVO и RENAULT. Объем баков данного профиля варьируется от 300 до 850 л. Кронштейны и ленты с креплениями для данных баков подойдут и для баков круглого профиля диаметром 710 мм.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Алюминиевый топливный бак HOWO Sinotruck 400 литров	П0023597	АКХ400НБК-PO	WG9725550006	710×690×1040	Алюминий	2,5	59

ПОЛУПРИЦЕПЫ

Профиль Ø450



Профиль диаметром 450 мм используется для производства алюминиевых топливных баков для полуприцепных рефрижераторов. В этой линейке присутствуют 2 вида бака по 180 л. каждый: с наружным уровнемером для визуального контроля уровня топлива в баке и с фланцем под оригинальный датчик уровня топлива системы Thermo King. Габариты профиля идеально подходят к оригинальным креплениям.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак для Рефрижератора 180 литров	П0023647	TB1E180FBK	—	450×450×1210	Сталь	2	36
Алюминиевый топливный бак для рефрижератора (с наружным уровнемером)	П0020664	AREF180NPK1	—	450×450×1210	Алюминий	2	22
Алюминиевый топливный бак для рефрижератора	П0019057	AREF180FBK	—	450×450×1210	Алюминий	2	22



**Кол-во
перегородок, шт**

2

Совместимость

HOWO Sinotruck

Рекомендованный комплект установки

РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
Комплект пальцев – 2 шт (код товара: П0013965)
Кронштейн алюминиевого бака Камаз 620×675 с отверстиями – 2 шт (код товара: П0017251)
Хомут алюминиевого бака 620×675 – 2 шт (код товара: П0006912)

**Кол-во
перегородок, шт**

2

Совместимость

HOWO Sinotruck

Рекомендованный комплект установки

РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)
Кронштейн 710×690 (D-образный), диам. 710 (круглый) – 2 шт (код товара: П0015042)
Хомут алюминиевого бака 710×690 (D-образный) – 2 шт (код товара: П0015786)



**Кол-во
перегородок, шт**

1,5

Совместимость

–

Рекомендованный комплект установки

Кронштейн алюминиевого бака Ø 450 мм – 2 шт (код товара: П0019145)
Хомут алюминиевого бака 450 (круглый) – 2 шт (код товара: П0019146)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)

2,5

–

Кронштейн алюминиевого бака Ø 450 мм – 2 шт (код товара: П0019145)
Хомут алюминиевого бака 450 (круглый) – 2 шт (код товара: П0019146)
Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)

2,5

–

Кронштейн алюминиевого бака Ø 450 мм – 2 шт (код товара: П0019145)
РТИ ленты-хомута алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007496)
РТИ кронштейна алюминиевого бака – 2 шт (код товара: П0007495)
Хомут алюминиевого бака 450 (круглый) – 2 шт (код товара: П0019146)
Комплект пальцев D-образного и круглого бака – 2 шт (код товара: П0015227)

**Профиль
433×673**

Стальные и алюминиевые баки профиля размерами 433×673 мм (В×Ш) применяются как правило на а/м Урал и Урал NEXT. Тем не менее, баки данного профиля можно установить и на других автомобилях, например Hyundai HD-120 – там оригинальные баки имеют схожие габариты и свои технологические отверстия под заборник и датчик.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Габариты, мм	Материал	Толщина металла, мм	Вес брутто, кг
Топливный бак на полуприцеп Schmitz с откидной крышкой	H0000977	VTE600BK-OT	—	433×673×2100	Сталь	2	95
Топливный бак на полуприцеп МАЗ с откидной крышкой	H0000977	VTE600BK-OT	—	433×673×2100	Сталь	2	95
Универсальный топливный бак на полуприцепы (с откидной крышкой)	H0000977	VTE600BK-OT	—	433×673×2100	Сталь	2	95
Топливный бак на полуприцепы Wielton, Krone, Kogel, Тонар, Kassbohrer с откидной крышкой	H0000977	VTE600BK-OT	—	433×673×2100	Сталь	2	95
Топливный бак на полуприцеп МАЗ с полуоборотной крышкой	П0000494	VTE600BK-PO	—	433×673×2100	Сталь	2	95
Топливный бак на полуприцеп Schmitz с полуоборотной крышкой	П0000494	VTE600BK-PO	—	433×673×2100	Сталь	2	95
Топливный бак на полуприцепы Wielton, Krone, Kogel, Тонар, Kassbohrer с полуоборотной крышкой	П0000494	VTE600BK-PO	—	433×673×2100	Сталь	2	95
Универсальный топливный бак на полуприцеп с полуоборотной крышкой	П0000494	VTE600BK-PO	—	433×673×2100	Сталь	2	95
Универсальный топливный бак на полуприцепы (с высокой горловиной) с полуоборотной крышкой	П0019137	VTE600BK-RUR	—	433×673×2100	Сталь	2	95

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К БАКАМ

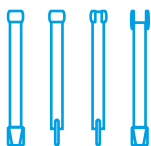
КРОНШТЕЙНЫ



Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Кронштейн алюм. бака КамАЗ NEO с отверстиями Тип S (для бака 670°700)	П0017740	KA670x700SK	5490-1101104-01	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 670°700 мм производства БАКОР. Поставляется с отверстиями. Подходит к оригинальному баку КамАЗ 5490 NEO. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип 1С (560°640)	П0019575	KA560x6401C	9344701542, A9344701542	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 560°640 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Может не подойти к оригинальному баку. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип 1D (515°615)	П0019856	KA515x6151D	81418012843	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 515°615 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Подходит к оригинальному баку MAN. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип 1А (560°670 D-образный малый)	П0018696	KA560x670D1A	20526789	Кронштейн алюминиевого бака с D-образным профилем 560°670 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Подходит к оригинальному баку VOLVO. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюминиевого бака Тип 1В (350°620)	П0018845	KA350x6201B	85418010100	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 350°620 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Подходит к оригинальному баку MAN. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип G (600°670)	П0017032	KA600x670G	5340E9-1101102, 6430-1101102-010	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 600°670 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Может не подойти к оригинальному баку. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип R (700°700) с отверстиями	П0021585	KA700x700R	—	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 700°700 мм производства БАКОР. Может не подойти к оригинальному баку. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюминиевого бака Тип S (670°670)	П0014912	KA670x670S	—	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 670°670 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Может не подойти к оригинальному баку. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюминиевого бака Тип S (670°700) Scania без отверстий	П0015774	KA670x700S	1528910	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 670°700 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Подходит к оригинальному баку Scania. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип U (500°690)	П0014913	KA500x690U	—	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 500°690 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Может не подойти к оригинальному баку. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип U (505°700)	П0017511	KA505x700U	1528908	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 505°700 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Подходит к оригинальному баку Scania. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип V (400°480)	П0014914	KA400x480V	—	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 400°480 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип X (710°690 D-образный), Тип Z (Ø710 Круглый)	П0015042	KA710x690XZ	20427419	Кронштейн алюминиевого бака с D-образным профилем 710°690 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Подходит к оригинальному баку VOLVO. Подходит также к бакам с круглым профилем диаметра 710 мм для автомобилей VOLVO. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Кронштейн алюм. бака Тип Т (620°675) без отверстий для MAN	П0017561	K620x675TU	81418010255	Кронштейн алюминиевого бака с профилем 620°675 мм производства БАКОР. Поставляется без отверстий (сверлится по месту). Может не подойти к оригинальному баку. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн алюм. бака Тип Т (620°675) без отверстий УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	П0023185	K620x675TB	1659141	—
Кронштейн алюм. бака Тип Т (620°675) с отверстиями УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	П0017251	K620x675TK	5490-1208104-31	—
Кронштейн топливного бака Тип А (405°498)	к0000340	KS405x498A	5320-1101104-10	Кронштейн стального бака с профилем 405°498 мм производства БАКОР. Поставляется с отверстиями. Подходит к оригинальному баку Камаз. Если топливный бак такого профиля предполагается установить на а/м другой марки, то лучше заказать эти кронштейны без отверстий и насверлить их по месту. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн топливного бака Тип В (530°650)	к0000345	KS530x650B	5320-1101102	Кронштейн стального бака с профилем 530°650 мм производства БАКОР. Поставляется с отверстиями. Подходит к оригинальному баку Камаз. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн топливного бака Тип С (650°650)	00000021	KS650x650C	—	Кронштейн стального бака с профилем Тип С 650°650 мм производства БАКОР. Поставляется с отверстиями. Если топливный бак такого профиля предполагается установить на а/м другой марки, то лучше заказать эти кронштейны без отверстий и насверлить их по месту. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн топливного бака Тип D (450°600)	H0002099	KS450x600D	6422-1101102	Кронштейн стального бака с профилем 450°600 мм производства БАКОР. Поставляется с отверстиями. Подходит к оригинальному баку МАЗ. Если топливный бак такого профиля предполагается установить на а/м другой марки, то лучше заказать эти кронштейны без отверстий и насверлить их по месту. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн топливного бака Тип E (433°673)	H0000681	K433x673E	432095-1101102	Кронштейн стального бака с профилем 433°673 мм производства БАКОР. Поставляется с отверстиями. Подходит к оригинальному баку Урал. Если топливный бак такого профиля предполагается установить на а/м другой марки, то лучше заказать эти кронштейны без отверстий и насверлить их по месту. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн топливного бака Тип F (650°650)	к0000339	KS650x650F	53212-1101104	Кронштейн стального бака с профилем Тип F 650°650 мм производства БАКОР. Поставляется с отверстиями. Подходит к увеличенному баку разработки БАКОР, который предназначен для установки на а/м Камаз. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.
Кронштейн топливного бака Тип G (600°670)	П0005990	KS600x670G	5340E9-1101102, 6430-1101102-010	Кронштейн стального бака с профилем 600°670 мм производства БАКОР. Подходит к оригинальному баку МАЗ. Если топливный бак такого профиля предполагается установить на а/м другой марки, то лучше заказать эти кронштейны без отверстий и насверлить их по месту. Окрашен полимерно-порошковой краской. Гарантия 1 год.

Ленты-хомуты

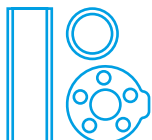


Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Хомут топливного бака Тип А (405°498), Тип I (315°560), Тип V (400°480)	к0000344	L405x498AIV	5320-1101110-10	Хомут стального бака производства БАКОР из гальванизированной стали. Подходит к стальным топливным бакам с профилями 405°498 мм (для а/м КамАЗ), 315°560 мм (для а/м Валдай) и 400°480 мм (универсальный профиль алюминиевого бака) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. Могут не подойти к оригинальным кронштейнам. Гарантия 1 год.
Хомут топливного бака Тип В (530°650)	к0000346	LS530x650B	53212-1101110-10, 541121-1101110-20	Хомут стального бака производства БАКОР из гальванизированной стали. Подходит к стальным топливным бакам с профилем 530°650 мм (для а/м КамАЗ) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. Может не подойти к оригинальным кронштейнам. Гарантия 1 год.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Хомут топливного бака Тип С (650°650)	00000025	LS650x650C	64221-1101110	Хомут стального бака производства БАКОР из гальванизированной стали. Подходит к стальным топливным бакам с профилем 650°650 мм (для а/м МАЗ) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. Может не подойти к оригинальным кронштейнам. Гарантия 1 год.
Хомут топливного бака Тип D (450°600)	H001695	LS450x600D	6422-1101110-01	Хомут стального бака производства БАКОР из гальванизированной стали. Подходит к стальным топливным бакам с профилем 450°600 мм (для а/м МАЗ) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. Может не подойти к оригинальным кронштейнам. Гарантия 1 год.
Хомут топливного бака Тип E (433°673)	H0000682	L433x673E	—	Хомут стального бака производства БАКОР из гальванизированной стали. Подходит к стальным топливным бакам с профилем 433°673 мм (для а/м Урал) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. Может не подойти к оригинальным кронштейнам. Гарантия 1 год.
Хомут топливного бака Тип F (650°650)	k0000341	LS650x650F	—	Хомут стального бака производства БАКОР из гальванизированной стали. Подходит к стальным топливным бакам с профилем 650°650 мм (для а/м КамАЗ) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. Может не подойти к оригинальным кронштейнам. Гарантия 1 год.
Хомут топливного бака Тип G (600°670)	P0005981	LS600x670G	—	Хомут стального бака производства БАКОР из гальванизированной стали. Подходит к стальным топливным бакам с профилем 600°670 мм (для а/м МАЗ) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. Может не подойти к оригинальным кронштейнам. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюм. бака диам. Тип Z (710) Круглый, нерж	P0015050	LAd710ZN	8139885	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с круглым профилем диам. 710 мм для а/м VOLVO и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам может не подойти. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюм. бака Тип 1D (515°615) нерж	P0019811	LA515x6151DN	81974606077	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с профилем 515°615 мм для а/м MAN и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам может не подойти. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюм. бака Тип 1A (560°670) D-образный малый, нерж	P0018697	LA560x6701AN	20730642	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с малым D-образным профилем 560°670 мм для а/м VOLVO и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам может не подойти. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюм. бака Тип 1B (350°620) нерж	P0018846	LA350x6201BN	81974605360	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с профилем диам. 350°620 мм для а/м MAN и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам может не подойти. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюм. бака Тип G (600°670) нерж	P0016893	LA600x670GN	—	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с профилем 600°670 мм для а/м МАЗ и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам может не подойти. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюм. бака Тип S (670°670) нерж	P0014915	LA670x670SN	—	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с профилем 670°670 мм для а/м DAF и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам может не подойти. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюминиевого бака Тип S (670°700), Тип R (700°700) нерж	P0015266	LA670°700SRN	—	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с профилями 700°700 мм (для а/м MERCEDES-BENZ, MAN, Камаз-5490) и 670°700 мм (для а/м SCANIA, Камаз NEO) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам могут не подойти. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюм. бака Тип U (505°700), Тип U (500°690), Тип 1C (560°640) нерж	P0017521	LA505x700U1CN	—	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с профилями 505°700 и 500°690 мм (для а/м SCANIA), а также 560°640 мм (для а/м MERCEDES-BENZ) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам могут не подойти. Гарантия 1 год.

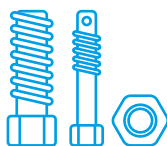
Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Лента-хомут алюминиевого бака Тип V (400°480) нерж	П0021100	LA400x480VN	—	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с профилем 400°480 мм и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюм. бака Тип T (620°675) нерж	П0006912	L620x675TN	81974606058	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с профилем 620°675 мм (для а/м MAN, IVECO, DAF, MERCEDES-BENZ, Камаз-5490) и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам может не подойти. Гарантия 1 год.
Лента-хомут алюм. бака Тип X (710°690) D-образный нерж	П0015786	LA710x690XN	21959414	Лента-хомут алюминиевого бака производства БАКОР из нержавеющей стали. Подходит к алюминиевым топливным бакам с D-образным профилем 710°690 мм для а/м VOLVO и устанавливается на кронштейны производства БАКОР. К оригинальным кронштейнам может не подойти. Гарантия 1 год.

РТИ



Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
РТИ (кольцо уплотнительное) топливозаборника Евро	П0018397	RFTAЕ	1761983, 1926171	Предназначено для обеспечения герметичности фланца ЕВРО-топливозаборника, совмещенного с датчиком уровня топлива алюминиевых топливных баков большинства большегрузных автомобилей европейского и российского производства.
РТИ кронштейна алюм. бака	П0007495	RKAB	5490-1101109-02, 5490-1101115-07, 81122400066, 81122400068	Резиновая прокладка кронштейна алюминиевых топливных баков для большинства большегрузных автомобилей европейского и российского производства. Исключает вредный контакт алюминия со сталью и предназначена для обеспечения надежного крепления бака к кронштейнам, а также исключает протирание и скольжение бака о кронштейн.
РТИ ленты-хомута алюм. бака	П0007496	RLSAB	81122400067	Резиновая прокладка ленты-хомута алюминиевых топливных баков для большинства большегрузных автомобилей европейского и российского производства. Исключает вредный контакт алюминия со сталью и предназначена для обеспечения надежного крепления бака к лентам, а также исключает протирание и скольжение бака о хомут.
РТИ на кронштейн (широкая)	00000106	RKSAB	54112-1101109	Резиновая прокладка кронштейна стальных топливных баков для большинства большегрузных автомобилей российского производства, а также малотоннажных автомобилей. Предназначена для обеспечения надежного крепления бака к кронштейнам, а также исключает протирание и скольжение бака о кронштейн. Для алюминиевого бака исключает вредный контакт со сталью.
РТИ на кронштейн МАЗ	П0001939	RKSBM	—	Резиновая прокладка кронштейна производства БАКОР стальных топливных баков для большегрузных автомобилей МАЗ. Предназначена для обеспечения надежного крепления бака к кронштейнам, а также исключает протирание и скольжение бака о кронштейн. Может не подойти к оригинальному кронштейну.
РТИ на хомут (узкая)	00000107	RLSABU	A31R32-1101120, 54112-1101115, 5412-1101115	Резиновая прокладка хомута стальных топливных баков для большинства большегрузных автомобилей российского производства, а также малотоннажных автомобилей. Предназначена для обеспечения надежного крепления бака к хомутам, а также исключает протирание и скольжение бака о хомут. Для алюминиевого бака исключает вредный контакт со сталью.
РТИ на хомут МАЗ	П0006019	RLSBM	—	Резиновая прокладка хомута производства БАКОР стальных топливных баков для большегрузных автомобилей МАЗ. Предназначена для обеспечения надежного крепления бака к хомутам, а также исключает протирание и скольжение бака о хомут. Может не подойти к оригинальному хомуту.
РТИ Фланца датчика/топливозаборника (Ростар)	П0016020	RFDR	—	Предназначено для обеспечения герметичности фланцев датчика уровня топлива и топливозаборника стального топливного бака для а/м КамАЗ, ЗИЛ, ГАЗ, Валдай, УАЗ.

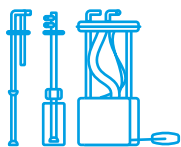
КОМПЛЕКТЫ МЕТИЗОВ



Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Комплект метизов на 2 кронштейна EBPO/IVECO Daily	П0023746	KM2EID	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР, а также самих кронштейнов к раме а/м Камаз с двигателями EBPO-4 и выше, а также IVECO Daily. Количество метизов рассчитано на крепление 2-х кронштейнов.
Комплект метизов на 3 кронштейна EBPO/IVECO Daily	П0023747	KM3EID	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР, а также самих кронштейнов к раме а/м Камаз с двигателями EBPO-4 и выше, а также IVECO Daily. Количество метизов рассчитано на крепление 3-х кронштейнов.
Комплект метизов на 4 кронштейна EBPO	П0023748	KM4EK	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР, а также самих кронштейнов к раме а/м Камаз с двигателями EBPO-4 и выше. Количество метизов рассчитано на крепление 4-х кронштейнов.
Комплект метизов на 5 кронштейнов EBPO	П0023749	KM5EK	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР, а также самих кронштейнов к раме а/м Камаз с двигателями EBPO-4 и выше. Количество метизов рассчитано на крепление 5-и кронштейнов.
Комплект метизов для бака МАЗ Тип С, D на 2 кронштейна	409	KM2CD	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР топливных баков МАЗ с профилями 450°600 и 650°650, которые крепятся на 2 кронштейна. Также содержит РТИ для герметизации фланцев датчика уровня топлива и топливозаборника и винты для их крепления на баке. Не содержит метизов для крепления кронштейнов к раме автомобиля. Данный комплект метизов может не подойти для крепления оригинальных хомутов к родным кронштейнам МАЗ.
Комплект метизов для бака МАЗ Тип С, D на 3 кронштейна	П0016803	KM3CD	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР топливных баков МАЗ с профилями 450°600 и 650°650, которые крепятся на 3 кронштейна. Также содержит РТИ для герметизации фланцев датчика уровня топлива и топливозаборника и винты для их крепления на баке. Не содержит метизов для крепления кронштейнов к раме автомобиля. Данный комплект метизов может не подойти для крепления оригинальных хомутов к родным кронштейнам МАЗ.
Комплект метизов для бака МАЗ Тип G на 2 кронштейна	П0000560	KM2G	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР топливных баков МАЗ с профилем 600°670, которые крепятся на 2 кронштейна. Не содержит метизов для крепления кронштейнов к раме автомобиля. Данный комплект метизов может не подойти для крепления оригинальных хомутов к родным кронштейнам МАЗ.
Комплект метизов для бака МАЗ Тип G на 3 кронштейна	П0017233	KM3G	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР топливных баков МАЗ с профилем 600°670, которые крепятся на 3 кронштейна. Не содержит метизов для крепления кронштейнов к раме автомобиля. Данный комплект метизов может не подойти для крепления оригинальных хомутов к родным кронштейнам МАЗ.
Комплект метизов к баку ЗИЛ (Тип I, Тип J)	П0015444	KMJ	—	Данный комплект метизов предназначен для наращивания медных трубок на топливозаборник зимнего образца с двумя выходами на резьбе. Используется как для топливозаборника ЗИЛ, который комплектуется вместе с баком, так и для топливозаборников многих других баков.
Комплект метизов к баку ЗИЛ-131 левый в сборе	П0020306	KMZ131L	—	—
Комплект метизов на 2 кронштейна	549	KM2RK	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР, а также самих кронштейнов к раме автомобиля. Также содержит РТИ для герметизации фланцев датчика уровня топлива и топливозаборника и винты для их крепления на баке. Количество метизов рассчитано на крепление 2-х кронштейнов.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Комплект метизов на 3 кронштейна	372	KM3RK	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР, а также самих кронштейнов к раме автомобиля. Также содержит РТИ для герметизации фланцев датчика уровня топлива и топливозаборника и винты для их крепления на баке. Количество метизов рассчитано на крепление 3-х кронштейнов.
Комплект метизов на 4 кронштейна	00000250	KM4RK	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР, а также самих кронштейнов к раме автомобиля. Также содержит РТИ для герметизации фланцев датчика уровня топлива и топливозаборника и винты для их крепления на баке. Количество метизов рассчитано на крепление 4-х кронштейнов.
Комплект метизов на 5 кронштейнов	H000839	KM5RK	—	Содержит все необходимые метизы для крепления хомутов к кронштейнам производства завода БАКОР, а также самих кронштейнов к раме автомобиля. Также содержит РТИ для герметизации фланцев датчика уровня топлива и топливозаборника и винты для их крепления на баке. Количество метизов рассчитано на крепление 5-ти кронштейнов.
Комплект пальцев (3 шт.)	П0013965	KP3P	—	Комплект пальцев (3 шт.) для крепления ленты-хомута к кронштейну алюминиевых баков прямоугольного сечения производства БАКОР для большегрузных автомобилей. Погут не подойти к креплениям оригинальных баков.
Комплект пальцев (3 шт.) для D-образных и круглых баков	П0015227	KP3D	—	Комплект пальцев (3 шт.) для крепления ленты-хомута к кронштейну алюминиевых баков круглого и D-образного сечения производства БАКОР для большегрузных автомобилей VOLVO и RENAULT, в том числе и баков на РЕФ. Погут не подойти к креплениям оригинальных баков.

ТОПЛИВОЗАБОРНИКИ И ПОГРУЖНЫЕ МОДУЛИ

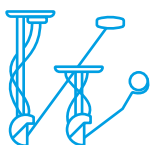


Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Погружной модуль насоса IVECO Daily увеличенный (высота 300-330)	П0019418	PMIDU330	69503676/330	—
Погружной модуль топливного бака Газель 105 л (300°460°850) удлин. ДИЗЕЛЬ (аналог 3302.1139-020)	П0017655	PMGDU105	3302.1139-020/300, 3302.1139-020/300	Представляет собой усовершенствованный погружной модуль для стального топливного бака а/м Газель (аналог 3302.1139-020) с дизельным двигателем: увеличена высота. Разработан специально техническим центром БАКОР для установки в топливный бак увеличенной ёмкости 105 л. с габаритами 300°460°850 (В°Ш°Д) мм.
Погружной модуль топливного бака Газель NEXT удлин. ДИЗЕЛЬ (аналог AA31R32.1139020)	П0020796	PMGNDU	AA31R32.1139020/320	—
Погружной модуль топливного бака Газель ДИЗЕЛЬ (аналог 3302.1139-020)	П0017656	PMGDP	3302.1139-020, 3302.1139-020	Погружной модуль стального топливного бака а/м Газель с дизельным двигателем (аналог 3302.1139-020). Предназначается для забора топлива из бака в ТНВД.
Погружной насос топливного бака Газель 105 л (300°460°850) удлин. БЕНЗИН (аналог 515.1139-10)	П0017166	PMGBU105	515.1139-10/300	Представляет собой усовершенствованный погружной насос для стального топливного бака а/м Газель (аналог 515.1139-10) с бензиновым инжекторным двигателем: увеличена высота. Разработан специально техническим центром БАКОР для установки в топливный бак увеличенной ёмкости 105 л. с габаритами 300°460°850 (В°Ш°Д) мм.
Погружной насос топливного бака Газель БЕНЗИН (аналог 515.1139-10)	П0003866	PMGBP	515.1139-10	Погружной насос стального топливного бака а/м Газель (аналог 515.1139-10) с бензиновым инжекторным двигателем. Предназначается для перекачки топлива из бака в двигатель.
Топливозаборник DONGFENG, L = 560 мм	П0018635	TZDF560	3827010-T0300, 3827010-T0800	—
Топливозаборник DONGFENG, L = 625 мм	П0018511	TZDF625	3827010-T3200	—
Топливозаборник HOWO SINOTRUCK, L = 610 мм	П0018514	TZHS610	7861924800	—

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Топливаборник IVECO, L = 615 мм	П0018506	TZIV615	2190004, 41042313, 41042314	—
Топливаборник IVECO, L = 690 мм	П0018630	TZIV690	41042312, 41042768	—
Топливаборник KOMATSU	П0018515	TZKOM	7861924800	—
Топливаборник MAN (F7/8, M/90, M2000 (L90), F2000, TGA), L = 610 мм	П0018634	TZMA610	272036007, 272036009, 272036010	—
Топливаборник MAN (TGA, H05, E, H06), L = 680 мм	П0018633	TZMA680	272036003, 272036005, 272036017	—
Топливаборник MAN, L = 595 мм	П0018512	TZMA595	81272036017, 81272036030	—
Топливаборник MERCEDES-BENZ (ACTROS K272997--., AXOR 53109401/02), L = 670 мм	П0018510	TZMB670	0125407617, 0125407817, 0125407917	—
Топливаборник MERCEDES-BENZ, L = 540 мм (атего)	П0020802	TZMBA540	0085426917, 0085429117, 0095423018	Топливаборник, совмещенный с датчиком уровня топлива поплавкового типа для топливного бака а/м Мерседес Атего. Длина 540 мм.
Топливаборник RENAULT (M/S, G, Manager, Premium/TR/PR), L = 680 мм	П0018507	TZRE680	5010235253, 5010311753, 5010505308	—
Топливаборник RENAULT, L = 695 мм	П0018631	TZRE695	5010505308, 5010505318, 5010505319	—
Топливаборник SCANIA, L = 640 мм	П0018513	TZSC640	1541082, 1541083, 1790948	—
Топливаборник VOLVO (FM9, FM10, FM12, FH12, FH16), L = 690 мм	П0018632	TZVO690	20375002, 20375011, 20428462	—
Топливаборник VOLVO (FM9, FM12, FH12, 560H), L = 680 мм	П0018508	TZVO680	20375000, 20375001, 20375003	—
Топливаборник для бака под полуприцеп (гусак)	П0000551	TZGPP	—	Топливаборник (гусак) разработан специально для установки в топливный бак под полуприцеп. Крепится на 5 винтов через резиновую прокладку. Сверху присоединяется рукав подачи топлива в основной топливный бак.
Топливаборник КамАЗ ЕВРО, L = 525 мм	П0007139	TZKE525	—	Топливаборник ЕВРО (525 мм).
Топливаборник КамАЗ ЕВРО, L = 525 мм, с эл.подогревом	П0006574	TZKEP525	7508.453848.001-02, ДУКЭП-90 - 24/0,2 - 525	Топливаборник ЕВРО (525 мм) с эл. подогревом.
Топливаборник КамАЗ ЕВРО, L = 615 мм, с эл.подогревом	П0013959	TZKEP615	7508.453848.001-06, ДУКЭП-90 - 24/0,2 - 615	Топливаборник ЕВРО (615 мм) с эл. подогревом.
Топливаборник КамАЗ ЕВРО, L = 645 мм	П0007143	TZKE645	—	Топливаборник ЕВРО (645 мм).
Топливаборник КамАЗ ЕВРО, L = 645 мм, с эл.подогревом	П0006424	TZKEP645	7508.453848.001-05, ДУКЭП-90 - 24/0,2 - 645	Топливаборник ЕВРО (645 мм) с эл. подогревом.
Топливаборник Тип А зимний (400 мм)	0000194	TZKAZ400	53215-1104012	Топливаборник зимний Тип А.
Топливаборник Тип А летний (400 мм)	П0001198	TZKAL400	5320-1104012	Топливаборник летний Тип А.
Топливаборник Тип В зимний (530°650 мм)	00000193	TZKBZ525	53215-1104012	Топливаборник зимний Тип В.
Топливаборник Тип В летний (530°650 мм)	Л0000025	TZKBL525	5410-1104012	Топливаборник летний Тип В.
Топливаборник Тип D зимний (445 мм)	П0002218	TZMDZ445	—	Топливаборник зимний Тип D.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Топливозаборник Тип Е зимний (428 мм)	П0000438	TZUEZ428	432001-1104012-10	Топливозаборник зимний Тип Е.
Топливозаборник Тип F, С зимний (645 мм)	0000195	TZKFZ645	5320-1104012	Топливозаборник зимний Тип F.
Топливозаборник Тип F, С летний (645 мм)	H002941	TZKFL645	5320-1104012L	Топливозаборник летний Тип F.
Топливозаборник Тип G (МАЗ Новый, 595 мм)	П0015069	TZMG595	642211105014, 64221-1105014	Топливозаборник Тип G МАЗ 64221-1105014 (595 мм).
Топливозаборник Тип I зимний (310 мм) Зил	П0005271	TZZIZ310	130-1104710	—

Датчики уровня топлива



Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Датчик уровня топлива Тип А, Тип D, Тип Е	00000545	DUTADE	5202.3827010, 5202-3827	Поплавковый датчик для замера уровня топлива в баке. Подходит для баков Камаз 250 л. (с профилем 405°498), МАЗ (с профилем 450°600 и Урал (с профилем 433°673). Устанавливается на винты, которые прикручиваются к баку через фланец.
Датчик уровня топлива Тип F, Тип С, Тип G	П0003667	DUTFCG	5212.3827010/650, 5212-3827/650	Поплавковый датчик для замера уровня топлива в баке. Подходит для баков Камаз 600 л. (с профилем 650°650), МАЗ (с профилями 650°650 и 600°670). Устанавливается на винты, которые прикручиваются к баку через фланец.
Датчик уровня топлива Тип В	00000060	DUTB530	5212.3827010, 5212-3827	Поплавковый датчик для замера уровня топлива в баке. Подходит для баков Камаз 500 л. (с профилем 530°650). Устанавливается на винты, которые прикручиваются к баку через фланец.

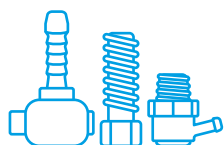
Крышки заливной горловины



Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Крышка откидная без клапана	П0003471	KZGOTS	5320-1103010	Крышка откидная без клапана. Используется у многих старых версий топливных баков а/м Камаз, ГАЗ, ПАЗ, Зил, Урал, МАЗ.
Крышка полуоборотная Евро без замка (железо), без клапана d.80 FAH 80 Z (Турция)	П0021140	KZGPOST	65115-1103010	Крышка заливной горловины топливного бака диам. 89 мм. Стальная, без клапана и замка. С цепочкой. Подходит как для стальных, так и алюминиевых баков большинства отечественных и зарубежных грузовых автомобилей с полуоборотной горловиной. Производство Турция, FAH.
Крышка полуоборотная Евро с замком (железо)	П0013850	KZGPOSKK	65115-1103010	Крышка заливной горловины топливного бака диам. 89 мм. Стальная, с клапаном и замком. Подходит как для стальных, так и алюминиевых баков большинства отечественных и зарубежных грузовых автомобилей с полуоборотной горловиной. Производство Китай.
Крышка полуоборотная Евро с замком (железо), без клапана d.80 FAH 80 Z (Турция)	П0020727	KZGPOSKT	65115-1103010	Крышка заливной горловины топливного бака диам. 89 мм. Стальная, без клапана. С замком и цепочкой. Подходит как для стальных, так и алюминиевых баков большинства отечественных и зарубежных грузовых автомобилей с полуоборотной горловиной. Производство Турция, FAH.
Крышка полуоборотная Евро с замком (пластик)	H0002148	KZGPOPК	65115-1103010	Крышка заливной горловины топливного бака диам. 89 мм. Пластиковая, с клапаном, замком и цепочкой. Подходит как для стальных, так и алюминиевых баков большинства отечественных и зарубежных грузовых автомобилей с полуоборотной горловиной.
Крышка резьбовая алюминиевая большая (Урал)	00000054	KZGVAU	375-1103011-A	Крышка резьбовая (винтовая) алюминиевая большая. Без клапана, замка и цепочки. Подходит для торцевой горловины (отвод) стальных баков на а/м Урал

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Крышка с ключом Скания	П0007138	KZGRST	111142, 1481301, 1517966, 18089, 2061499, 2061501, 2276408, 303304, C227, FC186, FC187	Крышка резьбовая заливной горловины с замком и цепочкой. Пластиковая со стальным хромированным ободком и язычком, закрывающим замочную скважину. Подходит для топливных баков а/м SCANIA. Производство Турция, FAN.
Крышка полуоборотная Евро производства Бакор	П0001781	KZGPOCB	65115-1103010	Крышка заливной горловины топливного бака диам. 89 мм. Стальная, с клапаном, без замка и цепочки. Подходит как для стальных, так и алюминиевых баков большинства отечественных и зарубежных грузовых автомобилей с полуоборотной горловиной. Производство БАКОР. Устанавливается по умолчанию на все стальные баки производства БАКОР с полуоборотной горловиной.
Крышка полуоборотная Евро производства Бакор (серая)	П0020607	KZGPOSB	65115-1103010	Крышка заливной горловины топливного бака диам. 89 мм. Стальная, с клапаном, без замка и цепочки. Подходит как для стальных, так и алюминиевых баков большинства отечественных и зарубежных грузовых автомобилей с полуоборотной горловиной. Производство БАКОР. Устанавливается по умолчанию на все алюминиевые баки производства БАКОР с полуоборотной горловиной.

ПРОЧЕЕ



Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Антисливной раздвижной замок кожух ТБ	П0018391	PKP001		Специальный замок с защитным металлическим раздвижным кожухом позволит вам заблокировать горловину топливного бака, чтобы злоумышленники не смогли воспользоваться Вашим топливом. Диаметр горловины топливного бака 72-82мм. Простое устройство изготовлено из высокопрочной стали, имеет несколько типоразмеров, легко устанавливается на самые разнообразные топливные баки и поможет обезопасить ваш транспорт от кражи топлива или нежелательного проникновения. Время установки (монтажа) замка на горловину бака не более 3 минут. Установленный замок открывается менее чем за 10 секунд и в открытом виде не мешает заправке. Замок окрашен черной антикоррозийной краской.
Антисливной сифон топливного бака	П0017384	PKP002	111	Антисливной сифон топливного бака предназначен для сохранности топлива от злоумышленников. Устанавливается в полуоборотной горловине топливного бака евро стандарта. Подходит для большинства грузовых а/м отечественного и зарубежного производства.
Банджо-болт 12x8 в сборе с фитингом и медной шайбой	П0020670	PKP003		Банджо-болт в сборе с фитингом Vanjo и медной шайбой. Используется для подключения перелива топлива из основного в дополнительный бак.
Банджо-болт 14x10 в сборе с фитингом и медной шайбой	П0020672	PKP004		Банджо-болт в сборе с фитингом Vanjo и медной шайбой. Используется для подключения перелива топлива из основного в дополнительный бак.
Банджо-болт 16x10 в сборе с фитингом и медной шайбой	П0020673	PKP005		Банджо-болт в сборе с фитингом Vanjo и медной шайбой. Используется для подключения перелива топлива из основного в дополнительный бак.
Банджо-болт 18x12 в сборе с фитингом и медной шайбой	П0020674	PKP006		Банджо-болт в сборе с фитингом Vanjo и медной шайбой. Используется для подключения перелива топлива из основного в дополнительный бак.
Банджо-болт 22x12 в сборе с фитингом и медной шайбой	П0020677	PKP007		Банджо-болт в сборе с фитингом Vanjo и медной шайбой. Используется для подключения перелива топлива из основного в дополнительный бак.
Заглушка фланца ЕВРО	П0017262	PKP009	1.11037, 111037, 2023307, 273120, 473280, 5.15020, 515020	Заглушка фланца ЕВРО. Служит для заглушки отверстия для топливозаборника на алюминиевых баках для большегрузных автомобилей европейского производства. Изготовлена из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Комплект подключения топливного бака методом перелива топлива	П0015532	РКР016		Содержит все необходимое для подключения дополнительного бака 400 л. (620x675) к основному 400 л. (620°675) у а/м Камаз-5490 2013 - 2017 г.в., а также для подключения дополнительных баков на 400 или 450 л. (профилей 620°675 или 670°700) к основному баку 695 л. (670°700) а/м Камаз 5490 NEO 2017 (2 квартал) - 2018 г.в. методом перелива топлива посредством вакуума, создаваемого в основном баке. Для организации перелива вакуумом нужно основной бак полностью отрезать от сообщения с атмосферой, чтобы он был абсолютно герметичным. При этом дополнительный бак должен быть оборудован клапаном-сапуном, чтобы компенсировать создание вакуума в основном баке. При правильном подключении, топливо будет сначала в дополнительном баке, а потом уже в основном. Этим же комплектом можно подключить дополнительный бак 300 л. (700°700) на а/м Камаз-65206 2018-202 г.в. в случае, если с завода стоял только 1 основной бак 300 л. (700°700).
Комплект подключения топливного бака К-5490 методом перелива топлива	П0019950	РКР017		Содержит все необходимое для подключения дополнительных баков на 400 или 450 л. (профилей 620°675, 670°700 или 700°700) к основному баку 760 л. (700°700) а/м Камаз-5490 NEO 2018 (2 квартал) - 2019 г.в. методом перелива топлива посредством вакуума, создаваемого в основном баке. Для организации перелива вакуумом нужно основной бак полностью отрезать от сообщения с атмосферой, чтобы он был абсолютно герметичным. При этом дополнительный бак должен быть оборудован клапаном-сапуном, чтобы компенсировать создание вакуума в основном баке. При правильном подключении, топливо будет сначала в дополнительном баке, а потом уже в основном. Также с мощностью этого комплекта можно подключить дополнительный бак 480 л. (620°675), но в данном случае потребуются переносить кнопку массы. Этим же комплектом можно подключить к основному 450 л. (700°700) дополнительный бак 760 л. (700°700), который клиент хочет поставить взамен ГБО на а/м Камаз NEO 2019-2020 г.в. на левой стороне. В набор входит: МБС рукав 12/20 – 3 м Чехол для шланга диам. 22 мм – 1,5 м Банджо-болт в сборе с фитингом и медной шайбой 22°1,5 – 1 шт. Банджо-болт в сборе с фитингом и медной шайбой 26°1,5 – 1 шт. Хомут червячный 12/18 – 2 шт.
Комплект подключения топливного бака Камаз-5490 2020 год, методом перелива топлива	П0021382	РКР018		Содержит все необходимое для подключения дополнительных баков на 400 или 450 л. (профилей 620°675, 670°700 или 700°700) к основному баку 700 л. (650°700) а/м К-5490 NEO после 2020 г.в. методом перелива топлива посредством вакуума, создаваемого в основном баке. Для организации перелива вакуумом нужно основной бак полностью отрезать от сообщения с атмосферой, чтобы он был абсолютно герметичным. При этом дополнительный бак должен быть оборудован клапаном-сапуном, чтобы компенсировать создание вакуума в основном баке. При правильном подключении, топливо будет сначала в дополнительном баке, а потом уже в основном. В набор входит: МБС рукав 12/20 – 3 м Чехол для шланга диам. 22 мм – 1,5 м Банджо-болт в сборе с фитингом и медной шайбой 22°1,5 – 1 шт. Банджо-болт в сборе с фитингом и медной шайбой 18°1,5 – 1 шт. Хомут червячный 12/18 – 2 шт.
Комплект удлинения топливной магистрали и проводки датчика IVECO Daily	П0023934	РКР019		У оригинального бака IVECO Daily, который располагается внутри рамы а/м, погружной модуль находится в передней части ближе к кабине. А бак БАКОР устанавливается с наружной части рамы и фланец погружного модуля располагается ближе к середине бака. Соответственно, стандартная топливная магистраль и провода не дотянутся до погружного модуля, если их не нарастить. Данный набор содержит все необходимое для удлинения топливной магистрали и проводки датчика уровня топлива при установке топливного бака увеличенного объема с утепленным фланцем а/м IVECO Daily. В набор входит: 1) Рукав МБС 10-17,5 - 2 м. 2) Хомут червячный 12/22 - 4 шт. 3) Провод 2°0,5 мм2 - 1 м. 4) Термоусадка 3 мм - 0,5 м 5) Гофра для проводов ф16 мм - 1 м. 6) Рукав 8/15-098 - 0,3 м
Кран М22°1,5 Scania	П0017437	РКР020	1.11132, 1435361	Кран М22°1,5 для перелива топлива из бака на а/м Scania. Может применяться как на баках с профилем 670°700, так и на баках с профилем 505°700 мм.
Пробка К1/4	П0002763	РКР023		Пробка с конической резьбой размером 1/4 под шестигранник. Служит в качестве сливной пробки стальных топливных баков БАКОР. Может также служить заглушкой отверстия под клапан-спун на стальных баках КАМАЗ и МАЗ.

Наименование	Код товара	Артикул	Каталожный номер	Описание
Пробка К1/8	П0007231	PKP024		Пробка с конической резьбой размером 1/4 под шестигранник. Служит в качестве заглушки отверстия под автономку на стальных баках КАМАЗ и МАЗ.
Пробка К3/8	П0007230	PKP025		Пробка с конической резьбой размером 1/4 под шестигранник. Служит в качестве заглушки отверстия обратки на стальных баках КАМАЗ и МАЗ.
Пробка М22*1,5	П0015685	PKP026		Пробка с метрической резьбой 22*1,5 под гаечный ключ. Служит в качестве сливной пробки на алюминиевых баках производства БАКОР.
Сапун топливного бака Scania	П0017438	PKP031	1.11146, 2117112	Клапан-сапун топливного бака для а/м Scania. Служит для стравливания избыточного давления в баке, а также для подсоса воздуха в случае, когда в баке начинает создаваться разрежение. Применяется как на баках с профилем 670*700, так и с профилем 505*700 мм.
Фитинг М18х1,5 с ёршиком для крана Scania	П0018516	PKP032		Этот фитинг вкручивается в специальный кран для перелива топлива в топливных баках а/м SCANIA. К этому фитингу подводится гибкий МБС рукав, который крепится к нему червячным хомутом.
Заглушка фланца датчика/топливозаборника	П0013992	PKS001		Используется для герметизации фланцев топливозаборника или датчика уровня топлива на некоторых стальных или алюминиевых баках производства БАКОР. Пригодается в случае, если бак используется в качестве дополнительного и на бак не устанавливается топливозаборник или поплавковый датчик.
Проставка круглая (толщина 10 мм) для установки кронштейна на один болт	П0014015	PKS003		Проставка металлическая. Вытачивается на производстве БАКОР и устанавливается на болты под кронштейны, чтобы выровнять все кронштейны в одной плоскости, если рама а/м имеет изгиб в одной из плоскостей.
Проставка круглая (толщина 12 мм) для установки кронштейна на один болт	П0019507	PKS004		Проставка металлическая. Вытачивается на производстве БАКОР и устанавливается на болты под кронштейны, чтобы выровнять все кронштейны в одной плоскости, если рама а/м имеет изгиб в одной из плоскостей.
Проставка круглая (толщина 15 мм) для установки кронштейна на один болт	П0019508	PKS005		Проставка металлическая. Вытачивается на производстве БАКОР и устанавливается на болты под кронштейны, чтобы выровнять все кронштейны в одной плоскости, если рама а/м имеет изгиб в одной из плоскостей.
Проставка круглая (толщина 17 мм) для установки кронштейна на один болт	П0019509	PKS006		Проставка металлическая. Вытачивается на производстве БАКОР и устанавливается на болты под кронштейны, чтобы выровнять все кронштейны в одной плоскости, если рама а/м имеет изгиб в одной из плоскостей.
Проставка круглая (толщина 25 мм) для установки кронштейна на один болт	П0019510	PKS007		Проставка металлическая. Вытачивается на производстве БАКОР и устанавливается на болты под кронштейны, чтобы выровнять все кронштейны в одной плоскости, если рама а/м имеет изгиб в одной из плоскостей.

КОНТАКТЫ



Москва

МО. г. Видное, Северная Видновская
промзона, вл14
8 800 550 15 95
zavod@bakor.pro



Набережные Челны

Офис – Индустриальный пр-д, 62/21
Завод – БСИ, ул. Полиграфическая, 34 В
8 800 550 15 95
zavod@bakor.pro



Новосибирск

Новосибирск, ул. Петухова 51 Б
8 800 550 15 95
zavod@bakor.pro



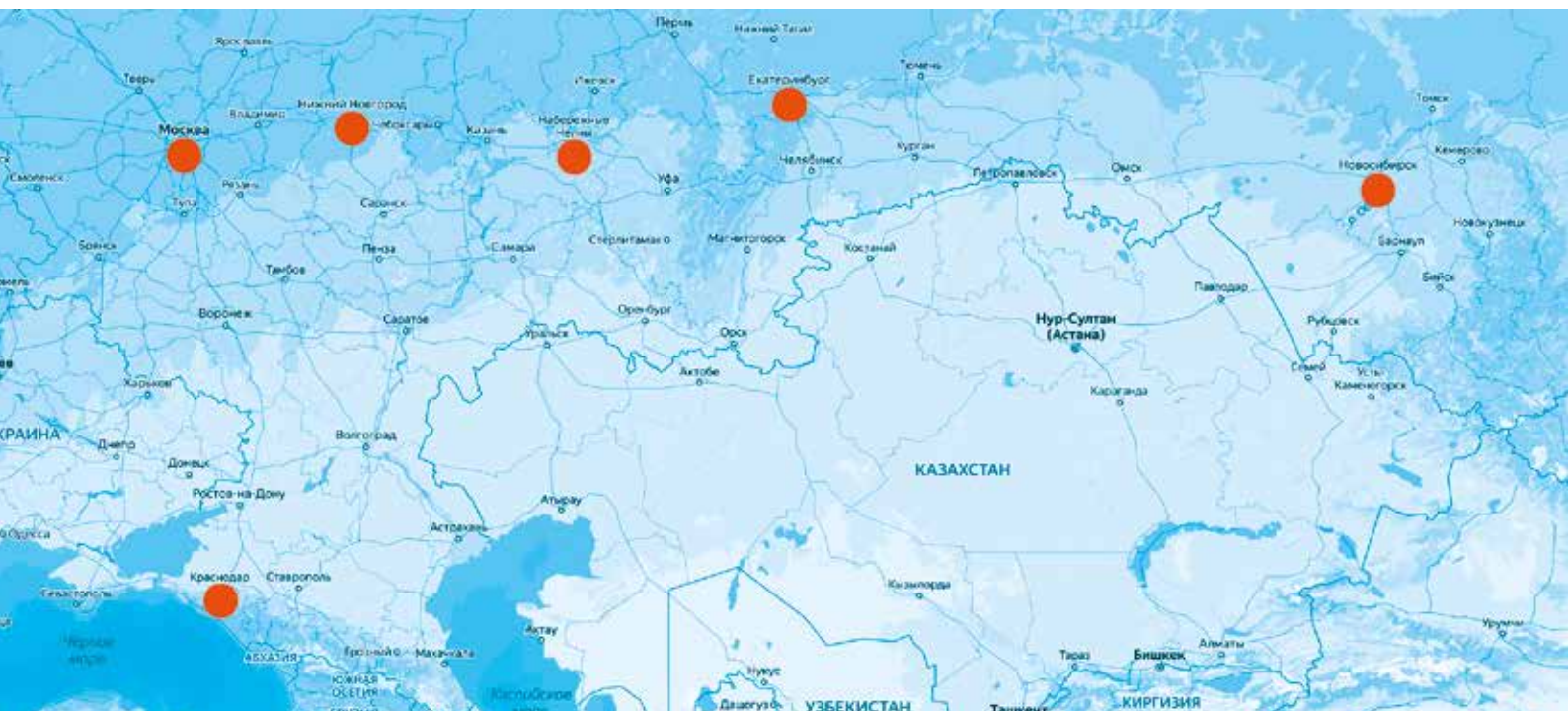
Нижний Новгород

Нижний Новгород, Кузбасская 1
8 800 550 15 95
zavod@bakor.pro



Краснодар

Краснодар, ул. Андреевская 2
8 800 550 15 95
zavod@bakor.pro



YouTube
clck.ru/c5yqA



Telegram
[@zavodbakor](https://t.me/zavodbakor)



Вконтакте
[@zavodbakor](https://vk.com/zavodbakor)



Наш сайт
www.bakor.pro