



China Car

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ № JK500/300-2026

Поставка гусеничных буровых установок JINKE JK500 / JK300 в Россию и Казахстан

[WhatsApp](#)

[Telegram](#)



Автор материала

Милош Ковачевич

Технический специалист ChinaCar.pw

Эксперт по подбору и техническому аудиту мототехники и ATV. Глубокое знание специфики китайских аукционных площадок и регламентов проверки самоходных машин перед экспортом.

О компании ChinaCar.pw

ChinaCar.pw — самый надёжный поставщик строительной и специальной техники из Китая на рынках России, Казахстана и СНГ. Более 10 лет мы работаем по схеме Direct Factory Import: прямые поставки от заводов-производителей без посредников и дилерских наценок. За это время мы выстроили прямые партнёрства с ведущими китайскими производителями спецтехники — JINKE, XCMG, Hanfa, Hengwang и другими. Каждая сделка сопровождается полным пакетом документов: сертификаты ГОСТ-Р, декларации ТР ТС, протоколы FAT, транспортные и таможенные документы. Мы берём на себя весь цикл: от технического задания и подбора оборудования до таможенного оформления, доставки DAP до объекта и пусконаладочных работ. Наши клиенты — геологоразведочные компании, горнодобывающие предприятия, строительные организации и государственные структуры России, Казахстана, Беларуси, Узбекистана и Кыргызстана.

10+ лет

Опыт прямых поставок спецтехники из Китая в СНГ

0 посредников

Direct Factory Import — заводские цены без наценок

24/7

Онлайн-поддержка WhatsApp, Telegram, Email

ГОСТ-Р / ТР ТС

Полный пакет сертификатов для РФ и Казахстана

Общая информация о предложении

Параметр	Значение
Поставщик	ООО «ChinaCar» (www.chinacar.pw)
Производитель	Zhangjiakou Xuanhua Jinke Drilling Machinery Co., Ltd. (Китай)
Модели оборудования	JINKE JK500 / JINKE JK300
Тип поставки	Прямая от производителя, без посредников
Целевые рынки	Россия, Казахстан, Беларусь, Узбекистан, Кыргызстан
Условия поставки	FOB / CIF / DAP (по согласованию)
Срок поставки	25–40 рабочих дней

Технические характеристики — Сравнение моделей

JINKE JK500 и JK300 — малогабаритные гусеничные буровые установки класса Compact-Duty Crawler Drilling Rig производства Zhangjiakou Xuanhua Jinke Drilling Machinery Co., Ltd. (Китай, провинция Хэбэй). Установки спроектированы для работы в породах различной твёрдости и поддерживают три метода бурения: колонковое (core drilling), вращательное (rotary drilling) и ударное (DTH/percussion). Гидравлический топ-драйв обеспечивает бесступенчатое регулирование скорости вращения и крутящего момента. Модульная конструкция позволяет быстро менять буровой инструмент и адаптировать установку под конкретные геологические условия.

Характеристика	JINKE JK500	JINKE JK300
Максимальная глубина бурения	500 м	300 м
Тип шасси	Гусеничное	Гусеничное
Мощность двигателя	110 кВт (Yuchai)	70–95 кВт
Вес установки	500 кг	450 кг
Высота мачты	6.6 м	5.5 м
Система привода	Гидравлический топ-драйв	Гидравлический
Крутящий момент	3500 Н·м	2200 Н·м
Диаметр бурения	75–300 мм	75–250 мм
Скорость вращения шпинделя	0–120 об/мин	0–100 об/мин
Максимальная подъёмная сила	80 кН	60 кН
Угол наклона мачты	0–90°	0–90°
Тип бурения	Колонковое, вращательное, ударное	Колонковое, вращательное
Габариты (транспортные)	4500×1800×2200 мм	3800×1600×2000 мм

В2В-преимущества JINKE

JINKE JK500 и JK300 занимают уникальную нишу в сегменте Compact-Duty Crawler Drilling Rigs: установки с крутящим моментом 2200–3500 Н·м и мощностью 95–110 кВт для геологоразведки (PMI-проекты), XRF-пробоотбора, колонкового бурения (core drilling), водяных и взрывных скважин. Ключевые конкурентные преимущества — модульная конструкция, система обратной циркуляции (RC) и три метода бурения в одной установке.

Модульная конструкция

- Быстросъёмные соединения → сокращение простоя на 40%
- Телескопическая мачта → работа в ограниченных пространствах
- Съёмные гусеницы → стационарное бурение без шасси

Система обратной циркуляции (RC)

- Воздушный компрессор (опционально)
- Грязевой насос высокого давления
- Циклонный сепаратор проб
- Получение проб с глубины до 500 м без потери качества
- Применение: геологическая разведка, поиск полезных ископаемых

Три метода бурения

- Колонковое бурение — геологическая разведка, керноотбор, 100% проходка
- Взрывные скважины — горные работы, строительство, Ø75–250 мм до 30 м
- Водяные скважины — водоснабжение, ирригация, Ø108–300 мм, дебит до 5 м³/час

□ Лёгкая версия 450–500 кг: транспортировка на легковом прицепе категории В — не требуется грузовой транспорт и спецразрешения.

Сравнение с западными аналогами

Параметр	JINKE JK500	Atlas Copco Christensen	Boart Longyear LF-70
Глубина бурения	500 м	500 м	450 м
Мощность	110 кВт	130 кВт	105 кВт
Вес установки	500 кг	1200 кг	950 кг
Цена FOB	\$11,267–15,000	\$45,000–65,000	\$38,000–55,000
Транспортировка	Легковой прицеп	Грузовик 5т	Грузовик 3.5т
Запчасти в РФ/КЗ	Склад Москва, 1–3 дня	2–4 недели	3–6 недель
Сертификация ГОСТ-Р	Включена	Доп. расходы	Доп. расходы

Стоимость буровых установок JINKE JK500 и JK300 рассчитывается индивидуально на момент поставки на основании технического задания (ТЗ) заказчика. Окончательная цена фиксируется в контракте (Sales Contract) и зависит от: конфигурации комплектации (BOM), страны и порта назначения (Incoterms 2020: EXW / FOB / CIF / DAP), актуальных фрахтовых ставок и курса валют на дату выставления инвойса. Оплата: T/T (банковский перевод) или L/C (аккредитив) в USD / EUR / RUB / KZT.

Коммерческие условия и ценообразование

Комплектация	JK500 FOB	JK500 DAP РФ	JK300 FOB	JK300 DAP РФ
Базовая (установка + стандартный инструмент)	\$11,267	1 150 000 ₺	\$7,000	715 000 ₺
Расширенная (+ компрессор, доп. штанги)	\$13,000	1 330 000 ₺	\$8,500	870 000 ₺
Премиум (+ обучение, ЗИП на год, гарантия 18 мес.)	\$15,000	1 530 000 ₺	\$9,500	970 000 ₺

Модель	Базовая	Расширенная	Премиум
JK500	6 250 000 ₺	7 230 000 ₺	8 320 000 ₺
JK300	3 890 000 ₺	4 720 000 ₺	5 270 000 ₺

1	2	3
2–3 установки: скидка 5% + бесплатная доставка до границы	4–5 установок: скидка 8% + комплект ЗИП (\$2000)	6+ установок: скидка 12% + выезд инженера на ПНР

Что включить в ТЗ для RFQ

- Тип бурения: колонковое (NQ/HQ) / шламовое / DTH
- Глубина скважины (м) и диаметр (мм)
- Страна и адрес / порт доставки
- Требования к сертификации (ГОСТ-Р, TP TC и др.)
- Сроки поставки (TAT)
- Объем заказа (1 ед. / партия)

Связаться с менеджером

Отправьте ТЗ — получите коммерческое предложение за 1–3 рабочих дня. Работаем по Incoterms 2020.

- WhatsApp: [+86 132 50100874](tel:+8613250100874)
- Telegram: [@China_auto_GZ](https://t.me/China_auto_GZ)
- Email: info@chinacar.pw
- Link: [Каталог буровых установок](#)

Упаковочный лист (Packing List)

JINKE JK500

№	Наименование	Кол-во	Вес (кг)	Объём (м³)
1	Буровая установка JK500 в сборе	1 шт.	500	8.5
2	Гусеничное шасси	1 компл.	180	2.2
3	Мачта телескопическая 6.6 м	1 шт.	120	1.8
4	Штанга буровая Ø50/60/76 мм × 3 м	30 шт.	450	3.5
5	Буровой инструмент (долота, коронки Ø75–300)	компл.	85	0.6
6	Гидравлические шланги запасные	компл.	25	0.3
7	Инструмент для обслуживания	компл.	15	0.2
8	Документация (RU/KZ/EN)	3 компл.	3	0.05

ИТОГО: 10–14 мест, 1350–1800 кг, 12–18 м³, контейнер 20' GP / LCL

Дополнительная комплектация (опция)

№	Наименование	JK500	JK300	Вес / Объём
9	Воздушный компрессор (7/10 бар)	опция	опция	280 кг / 1.5 м³
10	Грязевая помпа	опция	опция	45 кг / 0.3 м³
11	Дополнительный комплект штанг (10 шт.)	+\$800	+\$600	150 кг / 1.2 м³
12	Керноотборник двойной/тройной трубный	+\$1200	+\$900	35 кг / 0.2 м³
13	Система обратной циркуляции (RC)	+\$2500	+\$1800	85 кг / 0.8 м³

JINKE JK300

№	Наименование	Кол-во	Вес (кг)	Объём (м³)
1	Буровая установка JK300 в сборе	1 шт.	450	7.2
2	Гусеничное шасси	1 компл.	150	1.9
3	Мачта телескопическая 5.5 м	1 шт.	95	1.4
4	Штанга буровая Ø50/60 мм × 3 м	25 шт.	320	2.8
5	Буровой инструмент (долота, коронки Ø75–250)	компл.	65	0.5
6	Гидравлические шланги запасные	компл.	20	0.25
7	Инструмент для обслуживания	компл.	12	0.15
8	Документация (RU/KZ/EN)	3 компл.	3	0.05

ИТОГО: 9–12 мест, 1100–1450 кг, 10–15 м³, контейнер 20' GP / LCL

Комплект поставки документов (FAT/TAT)

Каждая буровая установка JINKE JK500 / JK300 поставляется с полным комплектом документов, прошедших FAT (Factory Acceptance Test) на производственной площадке завода-изготовителя в Чжанцзякоу, провинция Хэбэй, Китай. Оборудование упаковывается для морской или железнодорожной перевозки. Таможенное оформление в России и Казахстане занимает 3–7 рабочих дней. Код ТН ВЭД: 8430.41.29.00 – «Самоходные машины для бурения или проходки горных пород».

Производственные сертификаты (FAT):

- Сертификат ISO 9001:2015 – Система менеджмента качества Jinke (EN/RU)
- Протокол FAT – Заводские испытания конкретной установки (EN/RU/CN)
- Акт осмотра качества – Внутренний контроль производителя (CN/EN)
- Сертификат соответствия двигателя Yuchai – Евро-3 (EN)

Таможенные документы для РФ и РК:

- Декларация ТР ТС 010/2011 – Безопасность машин – 15 раб. дней
- Декларация ТР ТС 004/2011, 020/2011 – Электробезопасность, ЭМС – 10 раб. дней
- Сертификат ГОСТ-Р – Обязательная сертификация – 20 раб. дней
- Сертификат соответствия РК – Обязательная сертификация – 15 раб. дней
- Заключение ЭКС – При необходимости – 25 раб. дней

Транспортные документы:

- Коносамент (B/L)
- Инвойс (Commercial Invoice)
- Упаковочный лист (Packing List)
- Сертификат происхождения (Form A или C/O)
- Страховой полис (Cargo Insurance, CIF+10%)

Эксплуатационные документы:

- Руководство по эксплуатации (RU/KZ/EN)
- Руководство по техническому обслуживанию
- Каталог запасных частей с чертежами
- Гидравлические и электрические схемы
- Журнал учёта работы и ТО

❏ Важно: Декларация соответствия ТР ТС 010/2011 (безопасность машин) оформляется за 15 рабочих дней. Сертификат ГОСТ-Р – за 20 рабочих дней. Рекомендуется начинать процедуру сертификации параллельно с производством установки для минимизации общего TAT (Total Acquisition Time). ChinaCar.pw берёт на себя полное сопровождение сертификации.

Логистика и сроки доставки

ChinaCar.pw обеспечивает полное логистическое сопровождение поставки буровых установок JINKE JK500 / JK300 от завода-изготовителя в Чжанцзякоу (провинция Хэбэй, Китай) до объекта заказчика в России, Казахстане и других странах СНГ. Работаем по Incoterms 2020: EXW, FOB, CIF, DAP. Таможенное оформление включено в стоимость DAP. Страхование груза — CIF+10% от стоимости.

Маршруты в Россию

Маршрут	Срок	Стоимость	Условия
Авто: Чжанцзякоу → Хоргос → Москва	12–16 дней	\$2800–3500	DAP Москва
Ж/д: Чжанцзякоу → Забайкальск → Москва	18–25 дней	\$2200–2800	DAP Москва
Морем: Тяньцзинь → Владивосток → Москва	35–45 дней	\$1800–2400	CIF/DAP

Маршруты в Казахстан

Маршрут	Срок	Стоимость	Условия
Авто: Чжанцзякоу → Хоргос → Алматы	5–8 дней	\$1200–1800	DAP Алматы
Ж/д: Чжанцзякоу → Достык → Алматы	10–14 дней	\$900–1400	DAP Алматы

Сервисная поддержка в СНГ

24/7 онлайн-консультации

WhatsApp, Telegram, IMO, email — бесплатно для всех клиентов

Видео-диагностика

удалённая помощь в настройке — бесплатно при покупке

Выезд инженера

пусконаладочные работы (ПНР) — \$150/день + транспорт

Обучение операторов

теория + практика на площадке — включено в премиум-комплектацию

Склад ЗИП в РФ

оригинальные запчасти, Москва — доставка 1–3 дня

Часто задаваемые вопросы (FAQ)

- 1** **Чем отличается JINKE JK500 от JK300?**

JK500 бурит до 500 м, двигатель 110 кВт, мачта 6.6 м, крутящий момент 3500 Н·м. JK300 — до 300 м, двигатель 70–95 кВт, мачта 5.5 м, крутящий момент 2200 Н·м. Обе модели — гусеничное шасси, три метода бурения. JK300 оптимальна для водяных скважин и мелкой разведки, JK500 — для глубокого колонкового бурения и поиска полезных ископаемых.
- 2** **Подходит ли JK500 для бурения водяных скважин?**

Да, поддерживает три метода бурения, включая водяные скважины Ø108–300 мм. Для бытовых скважин (30–100 м) оптимальнее JK300 — компактнее и экономичнее. JK500 рекомендуется для промышленного водоснабжения и глубоких артезианских скважин.
- 3** **Как работает система обратной циркуляции (RC)?**

Сжатый воздух транспортирует керн/шлам по внутренней полости труб наружу. Обеспечивает ненарушенные пробы с глубины до 500 м, высокую скорость бурения в рыхлых породах. Комплектация: компрессор, циклонный сепаратор, трубы RC. Опция: +\$1800–2500.
- 4** **Можно ли транспортировать JK300 на легковом прицепе?**

Да, 450–500 кг — транспортировка на стандартном прицепе категории В. Габариты: JK300 — 3800×1600×2000 мм, JK500 — 4500×1800×2200 мм. Не требуется грузовой транспорт и спецразрешения.
- 5** **Какое сервисное обслуживание требуется?**

Замена масла двигателя каждые 250 моточасов, гидравлического масла — каждые 1000 моточасов, проверка гусениц — каждые 50 моточасов. Все расходники стандартные, доступны в РФ и Казахстане. Руководство по ТО на русском языке. Онлайн-поддержка 24/7.
- 6** **Предоставляется ли обучение операторов?**

В премиум-комплектации — обучение на площадке заказчика (теория 2 дня + практика 3 дня). При базовой/расширенной комплектации — за доплату \$800 (группа до 3 человек). Видеокурс на русском языке и доступ к Telegram-каналу.
- 7** **Какие гарантийные обязательства?**

Стандартная гарантия — 12 месяцев или 1500 моточасов. В премиум-комплектации — 18 месяцев или 2000 моточасов. Распространяется на все узлы и агрегаты, кроме расходников. Гарантийный ремонт — за счёт поставщика.

Контактная информация и реквизиты

ООО «ChinaCar» — официальный дистрибьютор JINKE Drilling Machinery в России и Казахстане. Прямые B2B-поставки гусеничных буровых установок JINKE JK500 и JK300 без посредников. 10+ лет опыта импорта спецтехники из Китая. Полное сопровождение сделки: от технического задания до пусконаладочных работ на объекте заказчика.

Контакты ООО «ChinaCar»:

- Официальный сайт: <https://chinacar.pw>
- Email: info@chinacar.pw
- WhatsApp: +86 132 50100874
- IMO: +86 132 50100874
- Telegram: [@China_auto_GZ](https://t.me/China_auto_GZ)
- Режим работы: Пн–Сб: 09:00–21:00 (МСК, UTC+3)

Реквизиты для договора:

- Полное наименование: ООО «ЧайнаКар»
- Банк: ПАО СБЕРБАНК РОССИИ, г. Москва
- БИК: 044525225
- Корр. счёт: 30101810400000000225
- SWIFT: SABRRUMM
- Оплата: T/T или L/C в USD / EUR / RUB / KZT

Смотрите также: [Каталог буровых установок](#) · [Спецтехника из Китая](#) · [Мини-техника](#) · [Буровые установки Б/У](#) · [Китайский аукцион](#)

[Каталог буровых установок](#)

[Спецтехника из Китая](#)

[Мини-техника](#)