

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

---

P 440 A6x4HZWHI-E5-NTG CBU CP20N w/o



---

ООО «Север-Скан АВТО»  
Адрес: 141532, Московская обл.,  
Солнечногорский район, 49-й км  
Ленинградского шоссе, стр. 49/4

Телефон  
+7 (495) 994-08-82/83  
+7 (495) 740-76-61

E-mail: [manager@severscan.ru](mailto:manager@severscan.ru)  
Сайт: [www.severscan.ru](http://www.severscan.ru)





## Управляемое предложение / Guided Offering

### Начальный выбор / Initial selections

Область применения	перевозка общих грузов
Тип использования	региональные
Тип ТС+колесная формула	A6x4
Модель кабины	CP20N

## Общие параметры / General

### Габаритные размеры / Dimensions

Ширина шасси	2600 mm
Максимальная высота транспортного средства	4 метра (согл. дир. 96/53/EG)
(неизменяемый код) Соответствует требованиям по максимальной высоте (Max truck height approved)	да
Колесная база	3150 mm
Задний свес (размер-JA)	2225 мм
(неизменяемый код) Расстояние между осями задней тележки, 1-2	1445 mm

## Пакетные предложения / Packages

### Стиль / Styling

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Пакет наружной окраски, облицовка радиатора

облицовка радиатора, цвет Silver

## Силовая установка / Engine

### Двигатель / Engine

Двигатель (модель)	DC13 153 440 hp Euro 5/Proconve P7
Система понижения токсичности отработавших газов (SCR)	с SCR
Ограничитель крутящего момента NOx control	с ограничителем
Исполнение системы вентиляции картера двигателя	открытая
Очистка картера, тип вентиляции картера двигателя	фильтр
Указатель уровня масла в двигателе	с указателем
Ограничитель белого дыма	с ограничителем
Уровень наружного шума	81/82 dBA R51.03

### Система впуска / Air intake

Воздухозаборник	высокий, задний
-----------------	-----------------

### Система охлаждения / Cooling system

Температура кристаллизации охлаждающей жидкости	-40 градусов C
---	----------------

### Система выпуска отработанных газов / Exhaust system

Варианты исполнения глушителя	обычный
Направление выхлопной трубы	назад

## Коробка передач / Gearbox

### Коробка передач / Gearbox

Коробка передач	GRS905
-----------------	--------

### Сцепление / Clutch

ООО «Север-Скан АВТО»  
Адрес: 141532, Московская обл.,  
Солнечногорский район, 49-й км  
Ленинградского шоссе, стр. 49/4

Телефон  
+7 (495) 994-08-82/83  
+7 (495) 740-76-61

E-mail: [manager@severscan.ru](mailto:manager@severscan.ru)  
Сайт: [www.severscan.ru](http://www.severscan.ru)



# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Тип сцепления	механическое
Защита сцепления от перегрузки	с защитой

## Мосты / Axles

### Передние мосты / Front axles

Максимально допустимая нагрузка на передний мост	8500 kg
--	---------

### Задние мосты / Rear axles

Максимально допустимая нагрузка на заднюю тележку	26 000 кг (13000 +13000)
Главная передача	RBP835
Главное передаточное число	4,38
Блокировка дифференциала	с блокировкой
Масляный фильтр заднего моста	с фильтром

## Коробки Отбора Мощности / Power Take-Off

### Отбор мощности независимый от сцепления / Clutch independent PTO

КОМ на двигателе, тип ED	с подготовкой
--------------------------	---------------

### Коробки Отбора Мощности / PTO

КОМ (PTO) EG сзади	есть
Тип заднего КОМ (PTO) EG	EG651P

## Топливные баки / Fuel tanks

### Общая информация / General

Объем топливного бака слева	400 dm <sup>3</sup>
Форма топливного бака с левой стороны	широкий
Объем топливного бака справа	300 dm <sup>3</sup>
Форма топливного бака с правой стороны	широкий

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Материал топливного бака	алюминий
Расположение топливного бака	нормальное
Крышка горловины топливного бака	запирающаяся
Топливный фильтр-влагоотделитель на шасси	фильтр-влагоотделитель с подогревом
Подогреватель топлива	с подогревателем
Защитная сетка в горловине топливного бака (код цены)	2 шт
Защитный клапан в горловине топливного бака	с клапаном

## Шасси / Chassis

### Рама / Frame

Тип рамы	F958
Защита задней кромки рамы	с защитой

### Рулевое управление / Steering

Рулевое управление	1-контурное с гидравлическим усилителем
Регулировка рулевого колеса	регулировка угла наклона и продольного положения
Рулевое колесо	базовое

### Передняя подвеска / Suspension front

Тип передней подвески	рессорная
Передняя подвеска, тип рессор	3x29, параболические
Настройка амортизатора переднего моста	мягкий амортизатор

### Задняя подвеска / Suspension rear

Тип задней подвески (код цены)	рессорная
Задняя подвеска, тип рессор	2x41 + 2x48, параболические рессоры переменной рабочей длины
Амортизатор, задний мост (код цены)	обязательно
Амортизаторы на задней оси	с амортизаторами

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

## Стабилизатор поперечной устойчивости / Anti-roll bar

Стабилизатор поперечной устойчивости, передняя ось	нормальной жесткости
Стабилизатор поперечной устойчивости, задняя ось	со стабилизатором

## Электрооборудование / Electrics

Аккумуляторные батареи	230 Ач
Расположение АКБ	слева
Балочная боковая противоподкатная защита над аккумуляторным ящиком	есть
Генератор	130 А
Тип выключателя АКБ	выключатель в кабине с блокировкой от случайного нажатия

## Колеса, крылья и брызговики / Wheels & Mudguards

### Шины / Tyres

Шины, производитель	Flexible
Тип шин на переднем мосту	315/80R22.5 Construction Steer Flexible
Количество шин на переднем мосту	2
Тип шин на заднем мосту	315/80R22.5 Construction Drive Flexible
Количество шин на заднем мосту	8
Количество шин на дополнительном мосту перед ведущим мостом	0
Количество шин на дополнительном мосту за ведущим мостом	0
Тип шин, запасное колесо	315/80R22.5 Construction Steer Flexible
Количество шин, запасное колесо	1

### Диски / Rims

Материал колесного диска	сталь
--------------------------	-------

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

## Дополнительное оборудование / Wheel equipment

Декоративные колпаки колес	нержавеющая сталь
Противооткатные упоры	2 штуки

## Передние крылья и брызговики / Mudguard front

Подавители брызг	с подавителями
Резиновые брызговики для передних колес	с брызговиками

## Задние крылья и брызговики / Mudguard rear

Задние крылья	с крыльями
Исполнение задних крыльев	с нормальным верхом
Положение задних крыльев	нормальное
Боковое смещение задних крыльев	смещение наружу
Задние брызговики	есть
Материал задних брызговиков	пластик

## Тормозная система / Brakes

### Рабочая тормозная система / Brake system

Категория тормозной системы	AF
Адаптация тормозной системы	седельный тягач
Управление тормозной системой/тип тормозных механизмов	пневматическое
ABS, (Антиблокировочная система тормозов)	с ABS
APS компрессор	с электронным управлением
Стояночная тормозная система	пневматическая
Управление стояночной тормозной системой прицепа	с функцией проверки удержания автопоезда стояночной системой тягача

### Колесные тормоза / Wheel brakes

Тип тормозной камеры передней оси	с пружинным энергоаккумулятором
-----------------------------------	---------------------------------

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Тип тормозной камеры 1-ой задней оси	с пружинным энергоаккумулятором
Тип тормозной камеры 2-ой задней оси	с пружинным энергоаккумулятором
Тормозные накладки задние шириной 254 мм	с накладками

## Вспомогательная тормозная система / Auxiliary brakes

Управление вспомогательным тормозом	ручное + автоматическое управление
-------------------------------------	------------------------------------

## Кузовные надстройки и адаптация шасси / Body and chassis adaptation

### Тягач / Tractor

Тип седельно-сцепного устройства	фиксированное (жесткое крепление к монтажной плите)
Седельно-сцепное устройство	JOST JSK37CX 185
Положение седельно-сцепного устройства	300 mm
Плита крепления седельно-сцепного устройства	40 mm, D-value max 152kN HD
Высота кронштейнов седельно-сцепного устройства	40 mm
Переходной мостик	одинарный

### Интерфейс для кузовного оборудования / Bodywork interface

Индикаторы контрольных ламп на щитке приборов	общие сведения
Кабель в крыше (для кузовной надстройки)	с кабелем

### Соединения для прицепа / Trailer connections

Кронштейн разъемов прицепа	за кабиной
Тип соединений с тормозной системой прицепа	тип ISO
Тип разъемов для соединения с электросистемой полуприцепа	1x15- полюсный ISO 12098
Витой кабель для соединения с электросистемой полуприцепа	15 на 15 + 15 на 2x7-и полюсных

### Гидравлический комплект / Wet kit

Комплект гидрооборудования	с комплектом
----------------------------	--------------



# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Рычаг управления гидрооборудованием      подготовка под установку

## Другое оборудование / Miscellaneous

Боковые противоподкатные барьеры      две продольные балки  
Ступенька на шасси      со ступенькой  
Держатель номерного знака, задний      тип "панель"

## Экстерьер кабины / Cab exterior

### Общее оборудование кабины / Cab general

Тип кабины      СР  
Подвеска кабины      механическая подвеска HD  
Насос подъема кабины      ручной

### Экстерьер / Exterior

Люк в крыше      с ручным управлением  
Сетка против насекомых      с сеткой  
Направляющие рельсы на крыше      с рельсами  
Противосолнечный козырек, наружный      с козырьком  
Спойлер на крыше высотой      65 см  
Верхний спойлер с вылетом назад      53 см  
Боковые спойлеры длиной      53 см  
Звуковой сигнал спереди      пневматический 118 dB

### Передний бампер / Front bumper

Передний противоподкатный барьер (FUP)      с дополнительной балкой (FUP device)  
Выступающий вперед бампер      40 mm  
Положение бампера      высокое

### Остекление / Windows

Ветровое стекло      стандартное

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Датчик дождя	с датчиком
Тип стекла в окне двери	одинарное остекление
Окно задней стенки кабины	без окна

## Зеркала / Mirrors

Тип стекла зеркала заднего вида со стороны водителя	сферическое стекло
Тип кожуха для зеркала заднего вида	гладкий
Подогрев зеркала заднего вида	с подогревом
Зеркала заднего вида с электрической регулировкой	со стороны водителя и пассажира
Широкоугольное зеркало заднего вида	с 2-х сторон
Зеркало ближнего вида	с ручной регулировкой и подогревом
Зеркало переднего вида	с ручной регулировкой и подогревом

## Охранная сигнализация и замки кабины / Lock and alarm

Тип замка дверей кабины	центральный замок с дистанционным управлением
Количество ключей/брелоков	два

## Наружные световые приборы / Lamps

Тип передних фар	H7
Защита фар	с защитой
Встроенные фары-прожекторы в крыше кабины	с фарами
Противотуманные фары	с фарами
Передние габаритные фонари	белые
Знак автопоезда	оранжевый (с выключателем)
Проблесковые маячки на крыше кабины	подготовка под установку
Рабочее освещение наверху задней стенке кабины	подготовка
Боковые габаритные огни	установленные окончательно
Фонарь освещение ССУ	белый
Расположение задних фонарей	на кронштейнах

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Звуковой сигнал движения задним ходом

с сигналом

## Интерьер кабины / Cab interior

### Сиденья / Seats

Сиденье водителя	medium B
Сиденье пассажира	складное
Обивка сиденья водителя	тканое и трикотажное полотно
Обивка сиденья пассажира	тканое и трикотажное полотно
Подогрев сиденья водителя	с подогревом
Подлокотник сиденья водителя	с подлокотником
Сигнализация непристёгнутых ремней безопасности	контрольная лампа + звуковой сигнал

### Спальные места / Beds

Нижнее спальное место	800 mm, фиксированное
Матрас, нижняя спальная полка	с пружинными блоками
Наматрасник для нижнего спального места	есть
Страховочная сетка спального места	с сеткой

### Места для хранения / Storages

Ящик под спальным местом	выдвижной ящик
Вещевой ящик с доступом снаружи	со стороны водителя

### Интерьер / Interior

Обивка боковых панелей и потолка	ткань
Обивка дверей	тканевая
Цвет боковой панели	темная
Внутренний противосолнечный козырек двери водителя	складной
Занавески ветрового стекла и окон дверей	со шторкой
Занавеска спального места	подготовка

ООО «Север-Скан АВТО»  
Адрес: 141532, Московская обл.,  
Солнечногорский район, 49-й км  
Ленинградского шоссе, стр. 49/4

Телефон  
+7 (495) 994-08-82/83  
+7 (495) 740-76-61

E-mail: [manager@severscan.ru](mailto:manager@severscan.ru)  
Сайт: [www.severscan.ru](http://www.severscan.ru)



# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Защитные коврики на пол	резиновые
Центральный коврик на пол	резиновый

## Приборы / Instruments

Отделка панели приборов	жесткая
Цвет нижней секции приборной панели	темно-песочный
Комбинация приборов	экран 4 дюйма км/ч
Активация стеклоподъемника	при включении зажигания или разблокировки двери
Информация о кузовном оборудовании в комбинации приборов (в Instrument Cluster)	да
Тахограф	российский тахограф "Штрих"
Идентификация водителя	с идентификацией
Ограничение скорости	85 km/h
Прикуриватель	есть

## Климатическая система / Climate system

Система отопления кабины	с системой
Кондиционер	с кондиционером
Управление отопителем	автоматическая система
Автономный отопитель	отопитель WTA для кабины, 3 кВт

## Внутреннее освещение / Lighting

Внутреннее освещение	нормальное
Фонари местного освещения (reading lamp), встроенные в верхние плафоны	есть
Лампа для чтения у нижнего спального места	справа

## Информационно-развлекательное оборудование и связь / Communications

Информационно-развлекательная система (Infotainment)	2 DIN с 5-дюймовым экраном (Advanced)
Громкоговоритель	2 x 20W

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Диапазон радиочастот	Европа
USB IP со стороны водителя	USB
USB IP на приборной панели по центру	USB
Порт USB на задней стенке кабины	есть
Подготовка под установку ГД-рации	с подготовкой (12V)
ГД рация (код цены)	подготовка с источником питания 12V
Электрические розетки 12В и 24В	базовая комплектация

## Аварийно-спасательное оборудование / Rescue equipment

### Аварийно-спасательное оборудование / Rescue equipment

Домкрат	с домкратом
Знак аварийной остановки	2 знака

## Окраска / Colour

### Окраска кабины / Cab

Категория цвета кабины	категория 0
Тип цвета кабины	эмаль обычная, глянцевая
Цвет кабины белый	Ivory White

### Окраска шасси / Chassis

Цвет шасси серый	Sub Grey
------------------	----------

### Многоцветовая окраска / Multi Colour Concept (MCC)

Цвет верхней панели облицовки радиатора	цвет стальной серый (steel grey)
Цвет верхних ребер облицовки радиатора	цвет "серебряный бриллиант" (silver brilliant)
Цвет нижней панели облицовки радиатора	цвет стальной серый (steel grey)
Цвет нижних ребер облицовки радиатора	цвет "серебряный бриллиант" (silver brilliant)