

## Спецификация к 2021/08/04/Б/Тендеру

### 1. Автомобиль Citroen SpaceTourer



#### Технические характеристики

Комплектация:	Business Lounge XL CKD 2.0TD AT
Тип кузова:	Минивэн
Привод:	Передний привод
КПП:	Автоматическая КПП
Цвет:	Черный "Noir Perla Nera M
Салон:	Обивка сидений чёрной кожей CLAUDIA
Объем двигателя:	2,0 л
Тип двигателя:	Дизельный
Мощность:	150 л.с.
Крутящий момент:	370 Нм
Расход топлива:	Город: 7,3 Трасса: 5,2 Смешанный: 6
Разгон до 100 км/ч:	12,4 сек
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	4959 x 1920 x 1881
Клиренс:	175 мм
Год выпуска:	2021
Гарантия:	3 года или 100000 км
Межсервисный интервал:	1 раз в год или каждые 10000 км

## Комплектация

### Экстерьер

- Легкосплавные алюминиевые колесные диски 17"
- Молдинги дверей окрашенные в черный цвет
- Передний и задний бампер окрашенный в цвет кузова
- Правая и левая сдвижная дверь с электроприводом
- Тонировка стекол второго и третьего ряда сидений, стекла двери багажника
- Хромированные накладки ручек дверей

### Интерьер

- Багажная полка
- Коврики второго и третьего ряда сидений
- Кожаный руль с управлением аудио и круиз-контролем, регулировкой по высоте и вылету
- Обивка сидений чёрной кожей CLAUDIA

### Комфорт

- Двухзонный климат-контроль
- Догреватель дизельного двигателя WEBASTO с дистанционным управлением
- Дополнительная задняя климатическая установка с управлением в салоне
- Задняя откидная дверь с фиксированным стеклом, обогревом и стеклоочистителем
- Зеркала заднего вида с электрорегулировками и обогревом, датчик температуры
- Индивидуальные кресла второго ряда, складывающиеся, съёмные без спец. инструмента, на рейлингах, крепления Isofix
- Кожанные сиденья водителя и пассажира с электрорегулировками в трёх направлениях и валика поясничной поддержки; подлокотник. Индивидуальное пассажирское сиденье с электрорегулировками в трех направлениях поясничной поддержкой и функцией массажа
- Передние сиденья с подогревом подушки сиденья и спинки, 3 уровня обогрева
- Передние электростеклоподъемники 1го ряда, автоматические (водителя и пассажира)
- Проекционный дисплей
- Сиденья третьего ряда для трёх пассажиров, складывающиеся и съёмные без инструмента, на рейлингах: сдвоенное сиденье слева с индивидуальным профилем, Isofix; индивидуальное сиденье справа.
- Багажная полка
- Солнцезащитные шторки боковых окон
- Центральный замок с функцией

экстренном торможении. Hill assist - система помощи при старте на подъёме

- Боковые подушки безопасности "шторки" 2го и 3го рядов сидений
- Индикатор прокола шин
- Крепления ISOFIX
- Ксеноновые фары, светодиодные дневные ходовые огни в бампере
- Освещение сектора поворота (включение противотуманной фары при повороте)
- Передние боковые подушки безопасности
- Передние и задние датчики парковки, индикатор слепых зон, камера заднего вида с углом обзора 180°
- Передние противотуманные фары
- Система ЭРА-ГЛОНАСС
- Система улучшения проходимости на сложном дорожном покрытии Grip Control
- Трёхточечные ремни безопасности
- Фронтальная подушка безопасности водителя и передних пассажиров

### Мультимедийные системы и связь

- 8 динамиков: 2 высокочастотных динамика + 2 мультчастотных динамика спереди; 2 высокочастотных динамика + 2 мультчастотных динамика на боковых панелях второго ряда
- Аудио RCC с управлением на подрулевом джойстике, сенсорный дисплей 7", радио, Bluetooth, USB, AUX, MirrorLink, WiFi, функция распознавания голосовых команд
- Навигация Tom-Tom с беспроводным подключением телефона WiFi и функцией распознавания голосовых команд

### Общее

- Аккумулятор увеличенной ёмкости, усиленный генератор и стартер двигателя
- Дополнительная шумоизоляция двигателя и салона
- Подготовка под установку фаркопа (проводка + конектор)
- Полноразмерное запасное колесо, стальной диск
- Усиленная подвеска, дорожный просвет 175мм, защита картера двигателя, полноразмерное запасное колесо

---

автоматического запираения при движении

- Электропривод складывания зеркал

#### Безопасность

- ABS + AFU (антиблокировочная система с функцией распределения тормозных усилий)
- ESC + ASR - система динамической стабилизации и антипробуксовочная система. BOS - система помощи при

#### Пакет "Безопасность"

- Система контроля движения по полосе (индикация)
- Активный круиз-контроль
- Система контроля усталости водителя (таймер)
- Функция автоматического управления дальним светом
- Сенсор открытия дверей "без рук"
- Сенсор открытия дверей "без рук"

- 
- Черный "Noir Perla Nera M

## 2. Услуга «Страхование»

ОСАГО

ДСАГО

КАСКО

## 3. Услуга «Техническое обслуживание»

Включает в себя:

- обеспечение Арендодателем проведения в установленные (рекомендуемые) производителем ОА сроки (определяемые истечением периода времени эксплуатации ОА либо достижением определенной величины пробега ОА) регламентного технического обслуживания (регламентных работ);

- текущий ремонт ОА в авторизованном Арендодателем Сервисном центре в городе эксплуатации ОА.

- арендодатель в рамках оказания услуги гарантирует соблюдение следующих сроков выполнения работ по регулярному техобслуживанию и ремонту:

а) регулярного техобслуживания ОА согласно сервисной книжки – 2 (два) календарных дня с даты передачи ОА для осуществления ремонта;

б) ремонтных работ ОА – 15 (пятнадцать) календарных дней с даты передачи ОА для осуществления ремонта;

в) ремонта в результате ДТП - 60 (шестьдесят) календарных дней с даты передачи ОА для осуществления ремонта.

В случаях отсутствия запчастей, необходимых для осуществления ремонтов в свободном доступе на складе сервисного центра, осуществляющего ремонт, сроки ремонтных работ по п.п. б) и в) могут быть увеличены на 21 (двадцать один) календарный день.

В состав регламентного технического обслуживания ОА входит выполнение операций, работ, установленных производителем ОА, указанных в Сервисной книжке производителя, включая регулярную смену масла с оплатой работ и включенных в такое регламентное техническое обслуживание расходных запасных частей Арендодателем.

Текущий ремонт ОА – ремонт ОА в городе его эксплуатации, вызванный нормальным износом ОА при условии правильной эксплуатации в соответствии с рекомендациями производителя ОА, включая оплату работ, расходных материалов, запасных частей.

## 4. Услуга «Техподдержка»

Включает в себя:

- круглосуточную техническую помощь при неисправности ОА, с выездом технического специалиста Арендодателя на место нахождения ОА в городах присутствия Арендодателя согласно перечня городов, действующего на момент подачи Заявки.

В рамках круглосуточной технической помощи выполняется не менее одного из следующих видов работ с

оплатой данного вида работ Арендодателем:

- Проведение мероприятий по запуску двигателя Объекта аренды, в том числе, не менее чем от одного внешнего источника.
- Экстренный ремонт систем электрооборудования Объекта аренды, включающий в себя частичное обслуживание аккумуляторной батареи Объекта аренды без обязательной зарядки и/или обязательного вскрытия штатной аккумуляторной батареи ОА; замену штатных предохранителей ОА и/или штатных реле ОА при наличии технической возможности; проведение мероприятий по отключению установленной системы сигнализации и иммобилизации ОА;
- Помощь в дозаправке ОА топливом (кроме газового топлива) в количестве до двадцати литров, включающая, при условии оплаты стоимости топлива и при условии отсутствия топлива в топливном баке, непосредственную заправку топливом соответствующего вида с соблюдением условий данной процедуры, определенных в требованиях по эксплуатации и обслуживанию данного Объекта аренды, либо обеспечение доставки Арендатора вместе или отдельно от Объекта аренды до места ближайшей заправочной станции соответствующего вида топлива (и обратно – в случае доставки Арендатора отдельно от транспортного средства) и помощь в заправке Объекта аренды указанным топливом. Количество топлива в топливном баке определяется по показаниям соответствующих штатных устройств Объекта аренды.
- Работы по замене колеса ОА, включающие в себя непосредственно замену колеса ОА в сборе на штатное запасное колесо Объекта аренды при отсутствии сорванных/неисправных крепежных болтов/гаек или иных систем и механизмов крепления колеса при наличии физической возможности путем применения штатного инструмента Объекта аренды и при условии отсутствия специальных устройств, исключающих снятие колеса Объекта аренды без применения других специальных устройств.
- Проведение работ по вскрытию дверей Объекта аренды, багажника Объекта аренды, капота Объекта аренды, а также по вскрытию механических противоугонных систем, установленных на данном Объекте аренды.

-круглосуточная эвакуация на всей территории РФ в городах присутствия Арендодателя согласно перечня городов, действующего на момент подачи Заявки при неисправности в рамках экстренной эвакуации следующий вид работ и услуг:

- перемещение неисправного ОА посредством эвакуатора, в том числе методом полной или частичной погрузки с учетом требований действующего законодательства в ближайший авторизованный Арендодателем Сервисный центр для дальнейшего проведения ремонтных работ;
- извлечение автомобиля из труднодоступных мест, при наличии соответствующей технической возможности.
- оплату данного вида услуг и работ Арендодателем.
- администрирование договора и консолидация расходов.

Круглосуточный телефон поддержки.

## **5.Услуга «Аварийный комиссар»**

Включает в себя:

-Выезд аварийного комиссара с выполнением не менее, чем одного вида следующих работ:

- Прибытие аварийного комиссара на место дорожно-транспортного происшествия;
- Оказание консультационной и информационной поддержки при оформлении материалов дорожно-транспортного происшествия;
- Фотографирование и/или фиксация иным возможным способом следов дорожно-транспортного происшествия, а также документов участников дорожно-транспортного происшествия при наличии физической возможности;
- Составление акта осмотра Объекта аренды для целей возможного использования при проведении различных оценочных исследований и/или автотехнических экспертиз;
- Получение от страховой компании направления на ремонт ОА при дорожно-транспортных происшествиях с участием ОА или иных неисправностях ОА в случае, когда получение такого направления предусмотрено условиями договора в отношении ОА:
- Передача в страховую компанию документов, оформленных при оказании услуги аварийного комиссара в рамках заполнения карты в порядке, установленном договором со страховой компанией;
- Получение от страховой компании направления на ремонт ОА в порядке, установленном договором;
- Передача по акту приема-передачи указанных документов в случае получения их в страховой компании



в порядке, установленном действующим законодательством.

-Содействие в сборе справок в Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее – ГИБДД) при дорожно-транспортных происшествиях с участием Объекта аренды или неисправности Объекта аренды в случае, если в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации предусмотрена необходимость оформления каких-либо документов в целях представления их в государственные органы и/или страховые компании, в случае не получения указанных документов на месте дорожно-транспортного происшествия выполняется не менее чем один из следующих видов работ:

- Прибытие в подразделение ГИБДД, в ведении которого находится оформление документов, подлежащих представлению в государственные органы и/или страховые компании при дорожно-транспортных происшествиях в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации;
- Проведение мероприятий по получению документов, необходимых для представления в государственные органы и/или страховые компании при дорожно-транспортных происшествиях в порядке, установленном действующим законодательством;
- Передача по акту приема-передачи указанных документов в случае получения их в ГИБДД в порядке, установленном действующим законодательством.

## 6.Услуга «Шины»

Закупка шин включает предоставление Арендатору дополнительно к установленным на ОА шинам шины в количестве согласно ДС в зависимости от сезона, когда было заключено ДС – зимний или летний комплект в городе эксплуатации ОА. При этом выбор марки и модели шин Арендодатель оставляет за собой.

Сезонное хранение шин включает:

-Хранение неиспользуемого Арендатором комплекта шин в городе эксплуатации ОА, а также замену изношенных в результате нормальной эксплуатации шин.

Решение о замене изношенных шин принимается Арендодателем на основании состояния шин, отраженного в заключениях о результатах инвентаризации шин.

При замене шин ранее установленные на ОА шины принимаются Арендодателем на хранение до следующей замены. При этом количество комплектов шин, предоставляемых Арендодателем Арендатору за весь Срок аренды в рамках оказания услуги «Шины», указывается в ДС;

-Проведение сезонной инвентаризации шин, включая их дефектовку согласно требованиям правил ПДД, а также контроль за их хранением и выдачей.

-Сезонный шиномонтаж – это сезонная смена шин при наступлении зимнего/летнего сезона в городе эксплуатации ОА.

-Дата и время замены шин при наступлении летнего сезона определяются Арендодателем самостоятельно в зависимости от города эксплуатации ОА. Об определенных дате и времени замены шин Арендодатель уведомляет

-Арендатор обязан обеспечить своими силами и за свой счет присутствие ОА в указанные Арендодателем дату, время и место для замены шин в связи с наступлением зимнего (летнего) сезона.


Водитель дежурный



подпись

Королев А.В.

Менеджер по маркетингу



подпись

Краснов П.В.