



# Tank 400

Адрес: г. Санкт-Петербург,  
Проспект Энергетиков, 53  
Telegram: <https://t.me/avtoburg53>  
[avtoburg53@mail.ru](mailto:avtoburg53@mail.ru)  
+7 (931) 964-15-32



**АВТОЦЕНТР**  
**АВТОБУРГ®**  
ОНЛАЙН ДИЛЕР

## Цвет кузова

---



Серебристый



Чёрный

## Цвет кузова

---



Серый



Зелёный

## Цвет салона



Чёрный



Красный

## Колесные диски

---



265/65 R18

# Характеристики

Примечание: <input checked="" type="checkbox"/> — присутствует <input type="checkbox"/> — установка опциональна — — отсутствует	Functional Version	Super Edition
<b>Основные параметры</b>		
Длина * ширина * высота (мм)	4985*1960*1900	4985*1960*1900
Колесная база (мм)	2850	2850
Расстояние между передними и задними колесами (мм)	1635	1635
Минимальный дорожный просвет (мм)	224	224
Угол захода на посадку/угол вылета (°)	33/30	33/30
Количество дверей	5 дверей	5 дверей
Количество посадочных мест	5 мест	5 мест
Объем топливного бака (л)	70	70
<b>Система питания</b>		
Гибридная энергетическая система	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид
<b>Модель двигателя</b>		
Форма приема	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Способ подачи масла	Непосредственный впрыск топлива в цилиндр	Непосредственный впрыск топлива в цилиндр
Рабочий объем (L)	2.0	2.0
Максимальная полезная мощность двигателя (кВт)	180	180
Максимальный чистый крутящий момент двигателя (Н·м)	380	380
Максимальная мощность двигателя (кВт)	120	120
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	400	400
Общая мощность (кВт)	300	300
Полный крутящий момент (Н·м)	750	750
Бланк топливной этикетки	бензин № 92 и выше	бензин № 92 и выше
Тип батареи питания	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея

Мощность аккумулятора (кВтч)	37.1	37.1
Быстрое время зарядки (ч)	0.4 ( 30-80% )	0.4 ( 30-80% )
Медленное время зарядки (ч)	6.5	6.5
Расход топлива WLTC в сложных рабочих условиях (л /100 км)	2.61	2.61
Расход топлива WLTC при минимальной подзарядке (Л /100 км)	9.52	9.52
Пробег WLTC на чистом электричестве (км)	105	105
Экологические стандарты	Страна VI	Страна VI

### Новое распределение энергии

Функция внешнего разряда (3,3 кВт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Разгрузочная полоса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Перезаряжаемый пистолет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная зарядка при встрече	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим выходной мощности: чисто электрический + гибридный + интеллектуальный	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Рекуперация энергии (регулируемый уровень интенсивности)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система отключения питания для защиты от столкновений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о движении на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Подвеска шасси

Тип передней подвески	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
Тип задней подвески	Многорычажная несамостоятельная подвеска	Многорычажная несамостоятельная подвеска
Электроусилитель рулевого управления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Переключитесь в мультирежимный режим	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Гидравлический амортизатор	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Пассивный передний поперечный стабилизатор поперечной устойчивости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний дисковый тормоз	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная парковка EPB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Автоматическое Удержание Автоматическая парковка	▣	▣
Технические характеристики передней шины	265/65 R18	265/65 R18
Технические характеристики задней шины	265/65 R18	265/65 R18
Дорожные шины (HT)	▣	▣
Технические характеристики запасного колеса	Полный размер	Полный размер

### Конфигурация внешнего вида

Светодиодные передние /задние фары	▣	▣
Фары задерживаются, чтобы погаснуть (проводи меня домой)	▣	▣
Автоматические фары	▣	▣
Передние / задние противотуманные фары	▣	▣
Светодиодные дневные ходовые огни	▣	▣
Автоматическое переключение дальнего и ближнего света НМА	▣	▣
Электрическое внешнее зеркало заднего вида	▣	▣
Электрическое складывание наружного зеркала заднего вида	▣	▣
Электрический обогрев наружного зеркала заднего вида	▣	▣
Внешнее зеркало заднего вида блокирует автомобиль и автоматически складывается	▣	▣
Функция памяти внешнего зеркала заднего вида	▣	▣
Внешнее зеркало заднего вида автоматически опускается при движении задним ходом	▣	▣
Багажник на крыше	▣	▣
Фиксированная боковая педаль	▣	—
Электрическая боковая педаль	—	▣
Электрическая всасывающая задняя крышка багажника	—	▣
Четырехдверный подъемный ремень с одной кнопкой для защиты от защемления	▣	▣



Звуконепроницаемое стекло переднего лобового стекла	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Звуконепроницаемое стекло в первом ряду	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Заднее звуконепроницаемое стекло	—	<input type="checkbox"/>
Заднее защитное стекло	—	<input type="checkbox"/>
Световой люк	Обычное окно в крыше	Панорамный люк в крыше
Передний стеклоочиститель с датчиком дождя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Внутренняя конфигурация

Четырехпозиционная ручная регулировка рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обогрев рулевого колеса	—	<input type="checkbox"/>
Напоминание о том, что окно не закрыто	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Солнцезащитный козырек второго ряда	—	<input type="checkbox"/>
Количество портов USB	2 передних ряда, 2 задних ряда	2 передних ряда, 2 задних ряда
Интерфейс USB	Тип переднего ряда-A + Type-C Тип заднего ряда-A + Type-C	Тип переднего ряда-A + Type-C Тип заднего ряда-A + Type-C
Источник питания 220 В	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Конфигурация сидений

Материал сиденья	ПУ	Кожа НАППА
6-позиционная электрическая регулировка основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Основная память водительского сиденья (с функцией приветствия)	—	<input type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота с 4-позиционной электрической регулировкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Поясничная опора основного сиденья водителя (четырёхпозиционная с электроприводом)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Массаж переднего водительского сиденья	—	<input type="checkbox"/>
Обогрев передних сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вентиляция передних сидений	—	<input type="checkbox"/>
Задний центральный подлокотник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ANC активное шумоподавление	—	<input type="checkbox"/>

Автоматическое кондиционирование воздуха в трех температурных зонах	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Фильтрующий элемент N95 пылевой фильтр	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Индикация температуры снаружи автомобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система очистки кабины пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Умный кокпит</b>		
Ключ Bluetooth мобильного телефона	—	<input type="checkbox"/>
Дистанционный запуск смарт-ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Близко к автоматической разблокировке	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вход без ключа и запуск в один клик	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Головной дисплей W-HUD	—	<input type="checkbox"/>
Полная ЖК-приборная панель (дюйм)	12.3	12.3
Цветной ЖК-экран центрального управления (дюйм)	16.2	16.2
Потоковое зеркало заднего вида	—	<input type="checkbox"/>
Дистанционное управление	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильная сеть	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система распознавания речи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регистратор вождения с видом спереди	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
панорамное изображение под углом 540 °	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Лопасть переключения передач	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный сдвиг	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мобильная сеть 4G	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный телефон Bluetooth	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обновление FOTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный Wi-Fi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3D-навигационная система GPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Количество выступающих	10	10
Фирменный звук	—	<input type="checkbox"/>
Функция регулировки громкости на	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

любой скорости		
Рассеянный свет в автомобиле	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Опорные фонари для ног переднего ряда (многоцветные)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Беспроводная зарядка двух мобильных телефонов в первом ряду	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Наслаждайтесь безопасностью

Двойные подушки безопасности для основного и второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Основная подушка безопасности и боковая подушка безопасности второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Спереди и сзади интегрированы воздушные завесы со стороны головы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предварительно натянутые ремни безопасности переднего ряда с ограничением усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о том, что ремень безопасности переднего сиденья не пристегнут	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интерфейс детского сиденья ISOFIX	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Столкновение автоматически разблокируется	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое отключение масла при столкновении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь при подъеме / спуске с холма	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регистратор данных о несчастных случаях EDR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний парковочный радар	4	4
Передний парковочный радар	4	4
Передний радар автоматически включается на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание об усталости при вождении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронное распределение тормозного усилия EBD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля тяги TCS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Защита от опрокидывания RMI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля устойчивости кузова	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при торможении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Помощь в динамической стабилизации направления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вторичное смягчение последствий столкновений SCM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Контроль давления в шинах	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о переднем столкновении FCW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о выезде с полосы движения LDW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь при удержании полосы движения LKA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Центрированная и обслуживаемая полоса LCK	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Хитрость мудрости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь при Дорожных заторах TJA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение AEB (с функцией распознавания пешеходов)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система контроля скорости SAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о дорожном знаке TSR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь при пересечении JA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный Круиз ACC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный Ассистент круиза ICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Грамотное прохождение поворотов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция сигнализации превышения скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение об экстренном торможении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мониторинг слепых зон BSD + вспомогательная система параллельной линии LCA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение СТА о боковом движении задним ходом + СТВ о боковом торможении задним ходом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о заднем столкновении RCW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение об открытой двери DOW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удержание ЛОСЕМ аварийной полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Система экстренного вызова	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Жесткое бездорожье</b>		
Умный полный привод TOD (двухскоростной) + Mlock	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Блокировка дифференциала заднего моста с электронным управлением	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления вездеходом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Экспертный режим	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим ползучести CCO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Повороты язычкового бака	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Встроенный прибор для отображения наружной информации о бездорожье	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Дополнительно</b>		
Шины повышенной проходимости (АТ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Порт питания заднего прицепа + прицепное устройство + квалификация буксировщика (максимально допустимая буксируемая масса 2500 кг)	<input type="checkbox"/>	—
Блокировка дифференциала передней оси с электронным управлением, порт питания заднего прицепа + устройство прицепа + квалификация тяги (максимально допустимая тяговая масса 2500 кг)	—	<input type="checkbox"/>

Адрес: г. Санкт-Петербург,  
 Проспект Энергетиков, 53  
 Telegram: <https://t.me/avtoburg53>  
[avtoburg53@mail.ru](mailto:avtoburg53@mail.ru)  
 +7 (931) 964-15-32



**АВТОЦЕНТР**  
**АВТОБУРГ®**  
**ОНЛАЙН ДИЛЕР**