

Системы для автонавесов Park@Sol – Контрольный список RU

Мы рады Вашему интересу к нашим системам для автонавесов. Для того, чтобы мы смогли составить наиболее точное предложение, просим Вас проработать следующие пункты. Обратите внимание на выделенные → **обязательные пункты!**



Данные о проекте

Название проекта _____

Автонавесы (шт.) Общая производительность (кВт-пик) _____

Данные о компании

→ _____
Идентификационный номер заказчика

→ _____
Название компании

Просим новых заказчиков ввести данные о компании и контактные данные.

Компания _____

Улица _____

Индекс _____ Населенный пункт _____

Страна _____

Регистрационный номер налогоплательщика _____

Контактное лицо

Имя _____

Фамилия _____

Телефон _____

Мобильный _____

Факс _____

Эл. почта _____

Тип местности



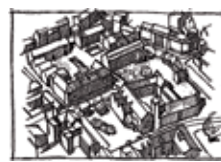
категория А

открытые побережья морей, озер и водохранилищ, пустыни, степи, лесостепи, тундра;



категория Б

городские территории, лесные массивы и другие местности, равномерно покрытые препятствиями высотой более 10 м



категория В

городские районы с плотной застройкой зданиями высотой более 25 м

Геодезическая информация

→ _____
Индекс _____ Населенный пункт _____

Страна _____

→ _____
Высота над уровнем моря (м)

Данные о территории

наклонная _____ °

ровная

Нужная ширина места для автомобиля

Ширина автостоянки
(размер менее 2,30 м не рекомендуется)

≥ 2,50 м _____ м

Длина автостоянки
(менее 5,00 м не рекомендуется)

≥ 5,00 м _____ м

Высота прохода в свету
(менее 2,00 м не рекомендуется)

≥ 2,00 м _____ м

Модули

Название _____

→ _____
Производительность модуля (Вт-пик)

→ _____ → _____ → _____
Длина (мм) Ширина (мм) Толщина (мм)

В рамках

Без рам

Системы для автонавесов Park@Sol – Контрольный список RU

Большое спасибо, что Вы нашли время на проработку.

Чтобы оптимально и экономично скомпоновать модули на имеющихся у Вас площадях, мы поставляем различные базовые конструкции. Каждая установка индивидуально по желанию заказчика конфигурируется на основе выбранной Вами базовой конструкции, исходя из следующих параметров:

- Размер установки
- Состав почвы
- Расстояние между опорами или между местами на автостоянке
- Модификация дизайна по желанию

Примечание: В зависимости от конструктивного исполнения при планировке следует учитывать риск скольжения снежных масс. По запросу Вы можете получить комплектующие для минимизации скольжения снега, однако, в зависимости от ориентации по сторонам света, следует учесть риск затенения модулей!

Бетонный фундамент

- Бетонный фундамент для защиты от наезда
- Легко открывать дверь
- Центральный фундамент

B1 расположение автомобилей в 1 ряду

(макс. глубина 6,0 м)



B2 расположение автомобилей в 2 ряда

(макс. глубина 13,5 м)



B3 расположение автомобилей в 2 ряда

(макс. глубина 13,5 м)



небольшие проекты с бетоном местной укладки

- Бетон местной укладки
- Стержневые микрофундаменты

с фундаментами с микростержнями

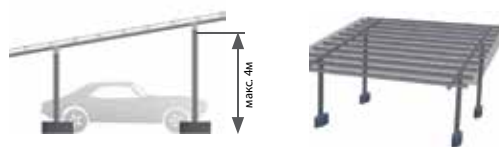
- от 200 кВт кристаллические
- от 200 кВт тонкопленочные



Свайные основания

- Бетонный фартук для защиты от наезда
- Высота фартука оптимизирована, чтобы дверь открывалась свободно
- Опалубка для бетона местной укладки для фартуков по желанию

R1 Расположение автомобилей в 1 ряду



Системы для автонавесов Park@Sol – Контрольный список RU

Модули

Модули друг над другом (шт.) _____

Расположение модулей


вертикально

горизонтально

Модули друг рядом с другом (шт.) _____


Ось (м) _____

макс. длина автонавеса: 35 м



высота в свету (м) _____

Наклон (5-20°) _____



Контакт

Контактное лицо, которое на месте покажет нам территорию и проинформирует о ней

Контактное лицо, которое на месте покажет нам территорию и проинформирует о ней

Телефон _____

Проезд / Локализация

Адрес (если есть): _____

План местности (напр. Windows live search, Google-Maps, Google-Earth и т. п.)

Угловые координаты поля: _____

географические (градус° мин:сек.) _____

или система координат UTM _____

Перемещения земляных масс в наст. время

- На территории проводились перемещения земляных масс
- На территории в наст. время проводятся перемещения земляных масс
- На территории запланированы перемещения земляных масс

Коммуникации

Проложены ли на территории коммуникации? Пожалуйста, отметьте крестиком и предоставьте нам, если есть, планы с размерами:

- Электричество
- Вода
- Газ
- Телефон
- Дренаж
- _____
- Коммуникаций не существует

Данные о покрытии

- Отмостка
- Бетон
- Асфальт
- _____

Особенности грунта

Состоит ли грунт полностью или частично из:

- Насыпного грунта
- Отходов

Проводились ли уже или будут ли проводиться меры по улучшению грунта (напр. замена грунта, георешетка/геомат)?

Дальнейшая информация о территории

Системы для автонавесов Park@Sol – Контрольный список RU

Боевые средства и остатки боевых средств

Мы исходим из того, что в грунте нет боевых средств. В частности, если речь идет о промышленных зонах и старых аэропортах, то мы рекомендуем подать соответствующий запрос в банк данных аэрофотоснимков (www.luftbilddatenbank.de) и просим при выдаче заказа прислать письменное подтверждение.

Перед проведением исследования следует также учитывать следующие пункты:

- До начала исследования грунта необходимо, чтобы Ваш сотрудник на месте проинформировал уполномоченного нами руководителя исследований об исследуемом участке при помощи проекта планировки территории. Это поможет избежать ошибочных исследований на чужих территориях, а также повреждения коммуникаций.
- Если уже имеется геологическая экспертиза исследуемой территории или известны особенности грунта, то следует заранее сообщить нам об этом.
- Результаты исследования грунта служат для оценки грунта.
- Изменения, которым грунт подвергается после проведения исследования (к примеру, земляные работы, отсыпки, перемещения слоев и т. д.), могут потребовать нового исследования, что повлечет за собой новые расходы, которые должен нести заказчик.
- Исследование можно проводить не раньше того, как Вы полностью заполните контрольные списки и отправите их нам вместе с проектом планировки территории.
- Действуют Общие Условия Продаж и Поставок, а также Общие Условия Монтажа компании Schletter GmbH в их последней редакции. С ними можно ознакомиться в любое время в Интернете на странице <http://www.schletter.de/AGB>.

Настоящим я подтверждаю правильность и актуальность проектов планировки территории и информации в контрольных списках пробной забивки. Я принял/приняла к сведению, что изменения, которым подвергается грунт после исследований, могут повлечь за собой новые исследования, расходы на которые должен нести заказчик.

Место

Дата

Подпись

Большое спасибо, что Вы нашли время на проработку.

Чтобы мы как можно скорее смогли составить для Вас калькуляцию, просим отправить полностью заполненный контрольный список по факсу +49 8072 9191-9200 или по электронной почте anfrage@schletter.de!

Вам нужна более детальная информация? www.schletter.de