



R - ONE

ООО «Продюсерский центр ВАИС»

Юр адрес 115054, г. Москва, ул.Бахрушина, 13,
помещение XXI, комната 2

ОГРН 1167746415385

ИНН 9705065691

КПП 770501001

Расчетный счет 40702810700750008658

Кор/счет 30101810145250000411

БИК 044525411

Банк Филиал «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» Банка ВТБ (ПАО) г. Москва

Технический райдер «R-One»

1. Параметры робота:

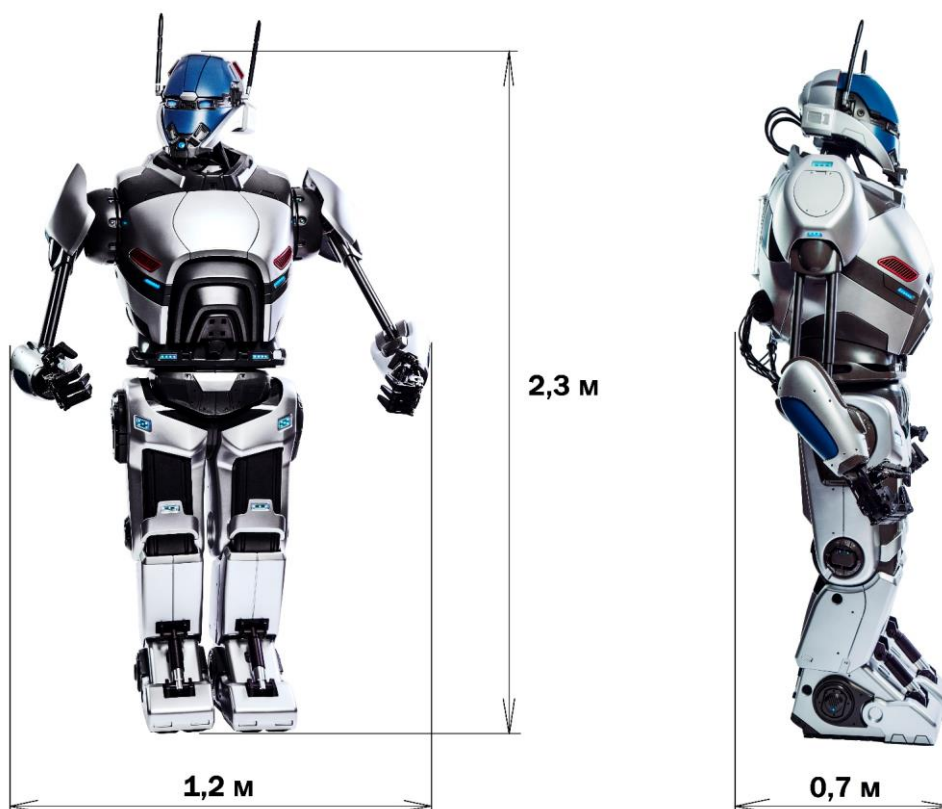
Высота: 2,3 м

Ширина: 1,2 м

Толщина: 0,7 м

Вес: 130 кг.

Время непрерывного выступления: от 30 мин до 1,5 часов.



2. Транспортировка:

Робот перевозится в трех кофрах (ящиках) со следующими размерами:

	Длина, м	Ширина, м	Высота, м	Вес, кг
Ковр 1	1,4	1,4	0,76	130
Ковр 2	1,8	1	0,69	110
Ковр 3	1,45	0,7	0,81	80

Габариты машины от 10м3.

Внимание!

Ширина проемов от зоны разгрузки до технического помещения на всем пути должна быть не менее 80 см!

3. Требования к техническому помещению (место, где происходит сборка робота):

- Размер - не менее 4х4 м;
- Высота потолка – не менее 3 м;
- Помещение должно закрываться для исключения доступа любых лиц;
- Наличие электрической розетки в пределах 20м. (Мощность линии не менее 2 кВт).

4. Требования к площадке для выступлений:

- В случае использования системы звукоусиления Подрядчика требуется наличие розетки 220В в зоне выступления робота (в пределах 10м);
- Ровная площадка с сухим напольным покрытием размером 3х3м;
- Перепады высот или неровностей не более 1 см высотой;
- Все проемы на площадке должны быть не менее 2,5 м высотой и 1,5 м шириной.
- Высота потолков – не менее 2,5 м;
- Проемы на пути от\до «сцены» должны быть не меньше не менее 2,5 м высотой и 0,8 м шириной;
- Не допускается наличие на пути до сцены ступеней (порогов) или прочих препятствий более 5 см высотой;
- Необходимо размещение рабочего места оператора робота (входит в состав оборудования Подрядчика) не далее чем в 20-40 метрах от зоны

выступления робота. (В идеале – в пределах прямой видимости с роботом). Если техническое помещение подходит под требования, возможна организация размещения рабочего места оператора в данном помещении.

- В случае отсутствия прямой видимости, наличие бетонных стен\капитальных стен между зоной выступления и расположением оператора, требуется уточнение условий в рабочем порядке с техническим Директором проекта.

5. Требования к безопасности:

В процессе выступления необходимо организовать зону безопасности между роботом и людьми не менее 3 метров. Для исключения контакта с механическими руками робота. Для больших мероприятий должен быть выделен персонал (охранник) от Заказчика (площадки) мероприятия для обеспечения данного требования. Фотографии с роботом в непосредственной близости выполняются при выключении питания с двигателей робота.

Предоставить охраняемое помещение для хранения оборудования (габариты см. п.2).