



ТВЕРЖДАЮ

Ректор ВКГУ им. С. Аманжолова,
профессор

Төлеген М.Ә.
2020 г.

**Техническая спецификация
промышленного робота «KUKA KR 10 R1420»**

Технические характеристики:

Макс. рабочий радиус	1420 мм
Номинальная грузоподъемность	10 кг
Номин. дополнительная нагрузка на карусель / балансир /манипулятор	0 кг / 0 кг / 10 кг
Номин. грузоподъемность	20 кг
Повторяемость позиционирования (ISO 9283)	± 0,04 мм
Количество осей	6
Монтажное положение	пол, потолок, стена
Площадь установки	333,5 мм x 307 мм
Вес приibl.	160 кг
Данные по осям:	
Диапазон перемещения:	A1 ±170 °, A2 -185 ° / 65 °, A3 -137 ° / 163 °, A4 ±185 °, A5 ±120 °, A6 ±350 °.
Скорость при номинальной грузоподъемности:	A1 220 °/с, A2 210 °/с, A3 270 °/с, A4 381 °/с, A5 311 °/с, A6 492 °/с.

Руководитель г/б темы №304/2018

Б. Рахадиллов