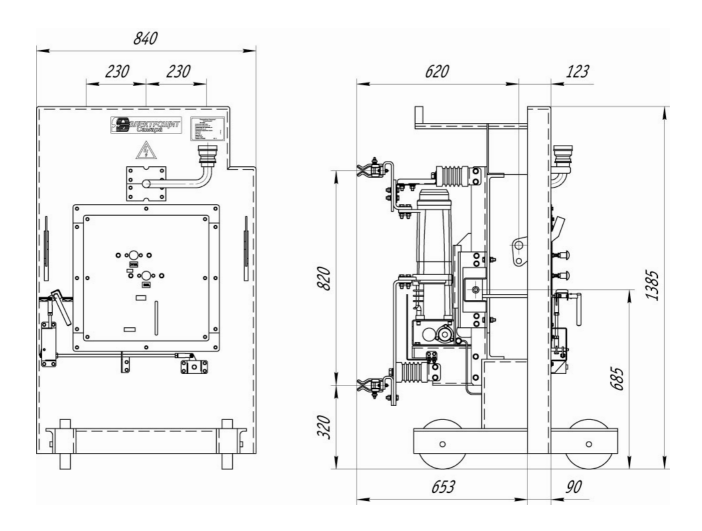
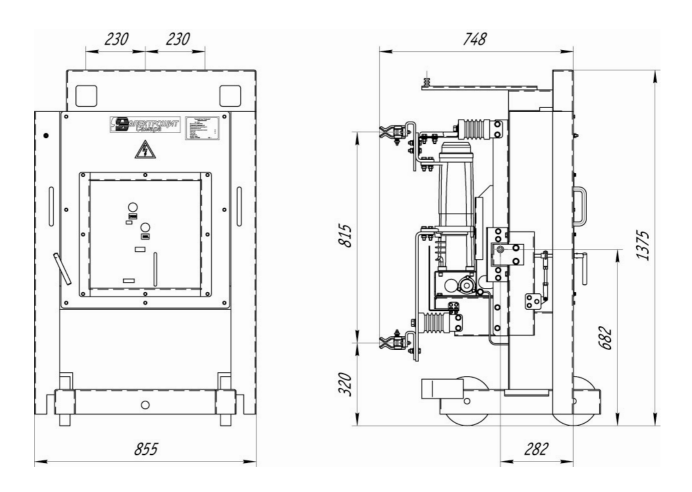
Комплекты адаптации на выкатные элементы для КРУ различных типов

Комплект адаптации для замены выключателей типа ВМП (масляный) на выкатных элементах КРУ серии: K-XII, K-XXVI



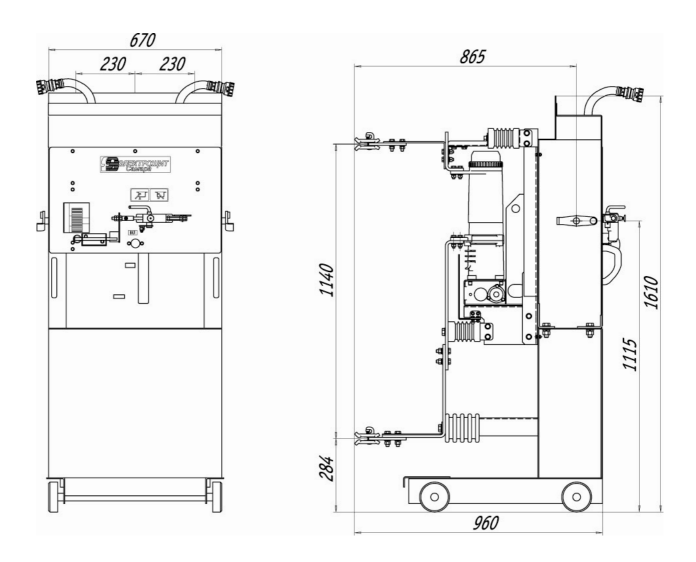
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	630, 1000, 1600
Номинальный ток отключения, кА	20, 31,5
Тип заменяемого выключателя	вмп; вмпэ; вмпп

Комплект адаптации для замены выключателей типа ВМП (масляный) на выкатных элементах КРУ серии K-XIII



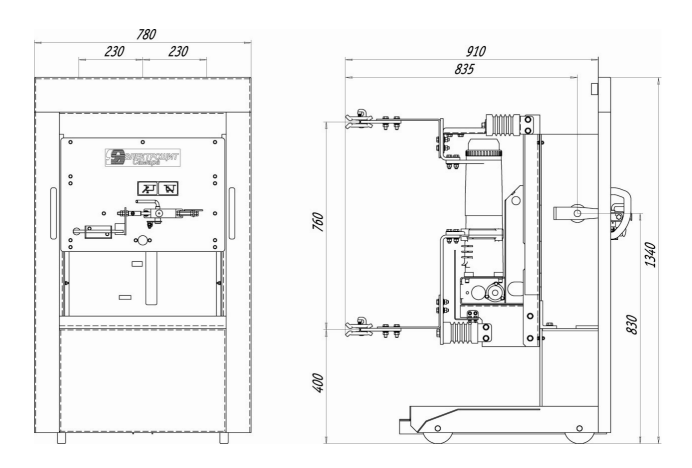
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	630, 1000, 1600
Номинальный ток отключения, кА	20, 31,5
Тип заменяемого выключателя	вмп; вмпэ; вмпп

Комплект адаптации для замены выключателей типа ВМП (масляный) на выкатных элементах КРУ серии 2-10 (вал доводки сверху)



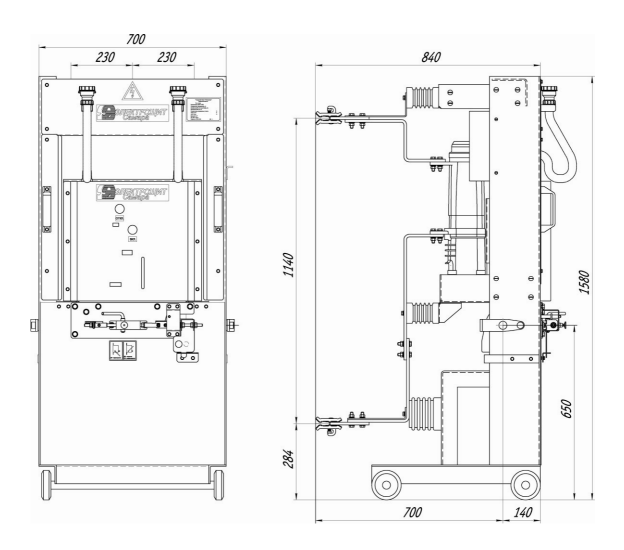
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	630, 1000, 1600
Номинальный ток отключения, кА	20, 31,5
Тип заменяемого выключателя	ВМП; ВМПЭ; ВМПП

Комплект адаптации для замены выключателей типа ВМП (масляный) на выкатных элементах КРУ серии К-37



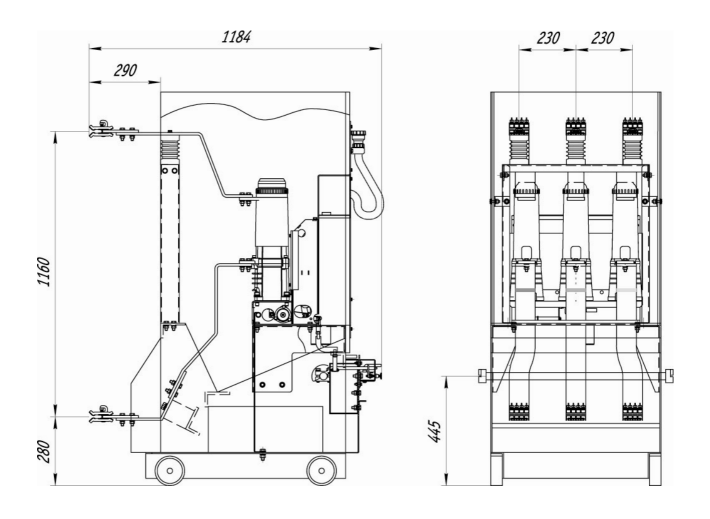
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	630, 1000, 1600
Номинальный ток отключения, кА	20, 31,5
Тип заменяемого выключателя	вмп; вмпэ; вмпп

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ2-10 (вал доводки расположен снизу)



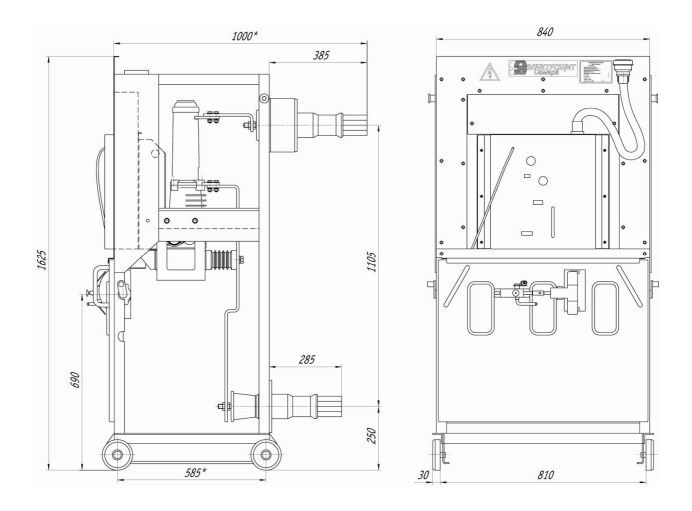
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	1000, 1600
Номинальный ток отключения, кА	20, 31,5
Тип заменяемого выключателя	вмп

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ 2-10 ЭЭ



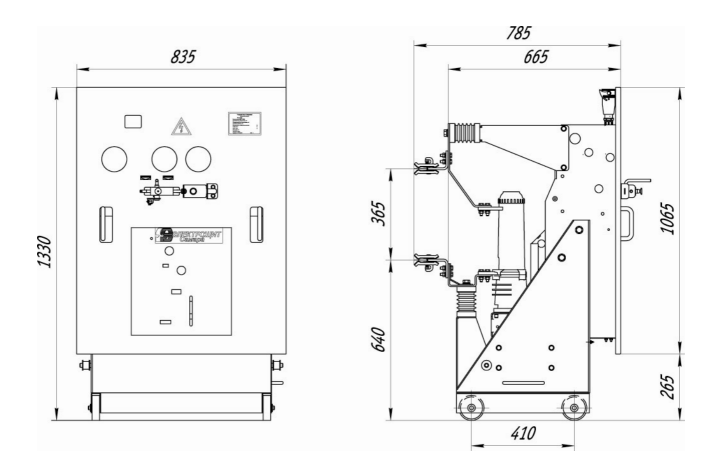
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	630, 1000
Номинальный ток отключения, кА	-
Тип заменяемого выключателя	Электромагнитный

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ серии К-III-У



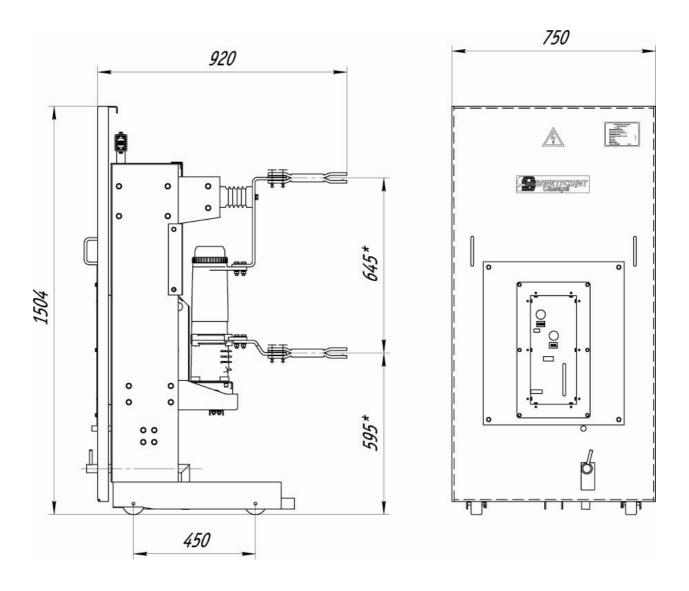
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	630, 1000
Номинальный ток отключения, кА	20
Тип заменяемого выключателя	масляный

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ серии RSW-10-1



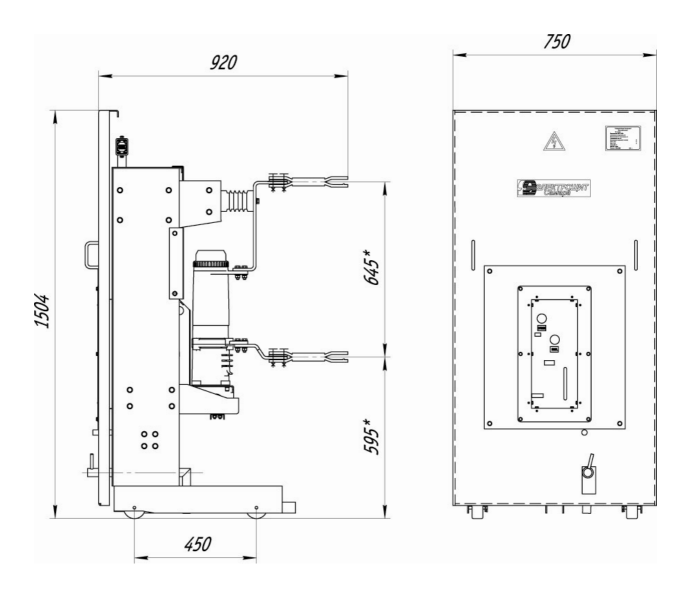
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	10
Номинальный ток главных цепей, А	1000
Номинальный ток отключения, кА	20(31,5)
Тип заменяемого выключателя	масляный

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ Siemens 3 AF



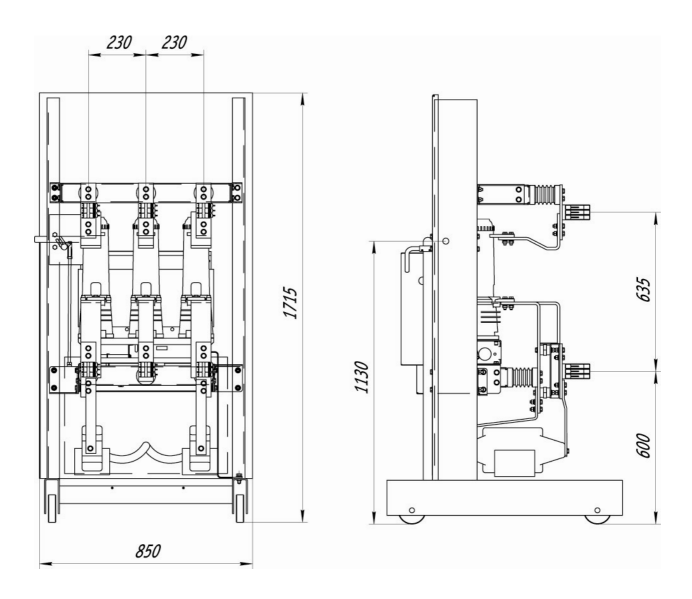
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	1600
Номинальный ток отключения, кА	10/20(31,5)
Тип заменяемого выключателя	Siemens 3 AF

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ Siemens 40 кА



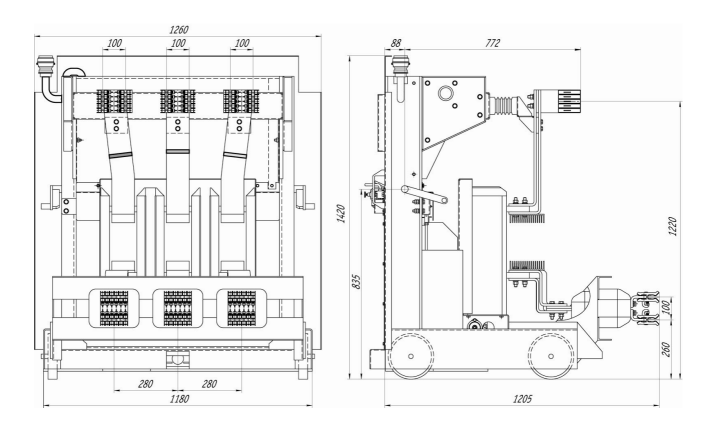
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	1600
Номинальный ток отключения, кА	40
Тип заменяемого выключателя	Siemens 3 AF

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ Б 200



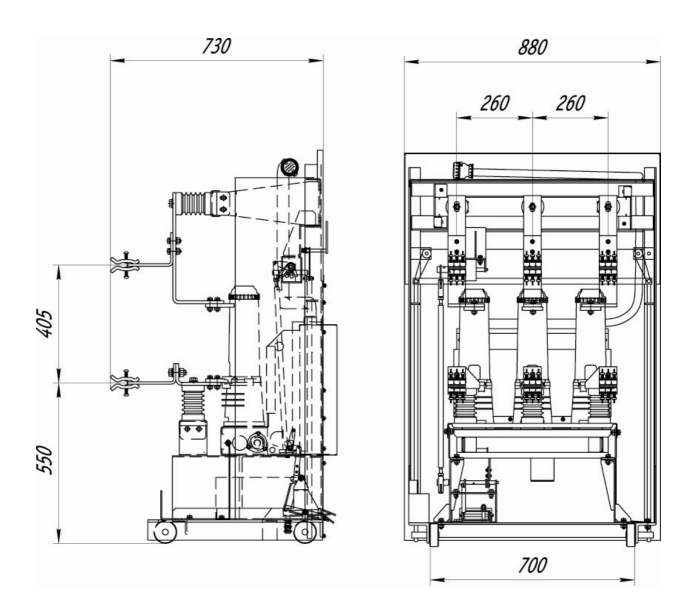
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	10
Номинальный ток главных цепей, А	630, 1000
Номинальный ток отключения, кА	40
Тип заменяемого выключателя	масляный

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ К-33



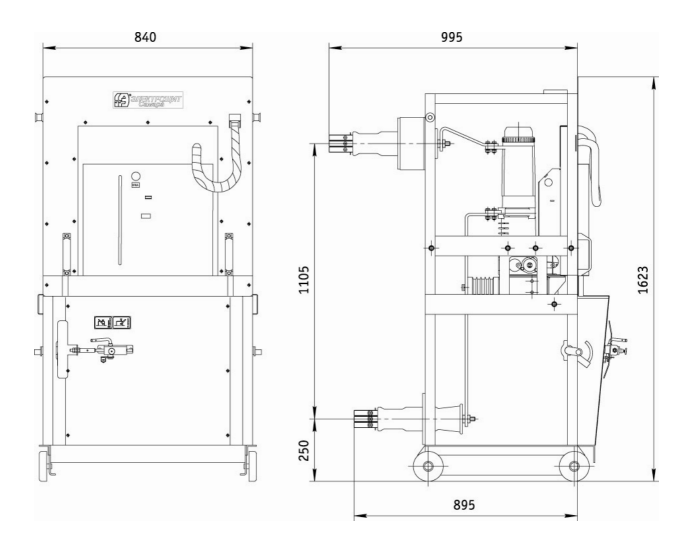
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	10
Номинальный ток главных цепей, А	3150
Номинальный ток отключения, кА	40
Тип заменяемого выключателя	масляный

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ Штромберг



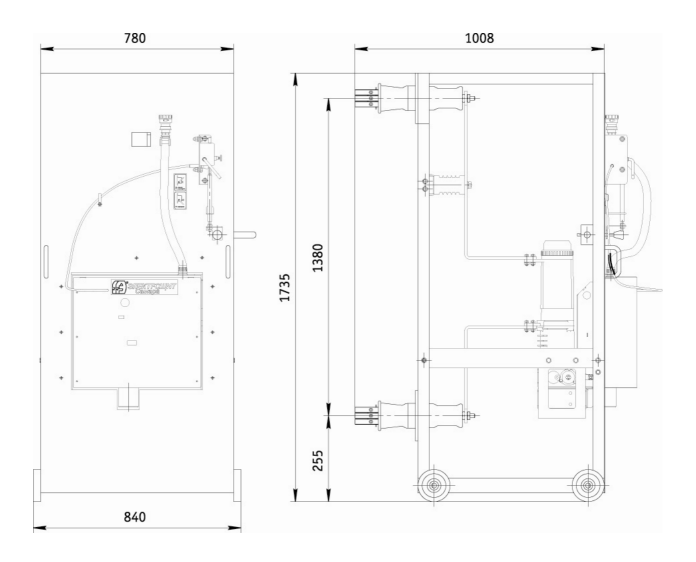
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	10
Номинальный ток главных цепей, А	630, 1000
Номинальный ток отключения, кА	-
Тип заменяемого выключателя	масляный

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ серии K-VIy



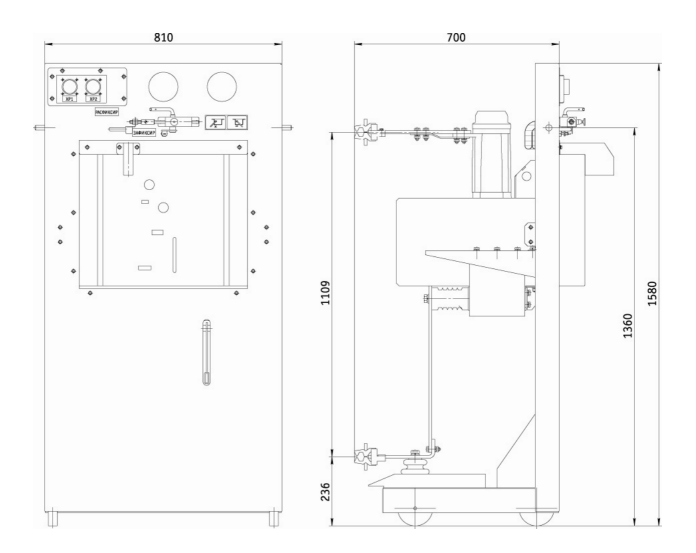
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	1000
Номинальный ток отключения, кА	20
Тип заменяемого выключателя	ВМГ

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ серии КВС-4



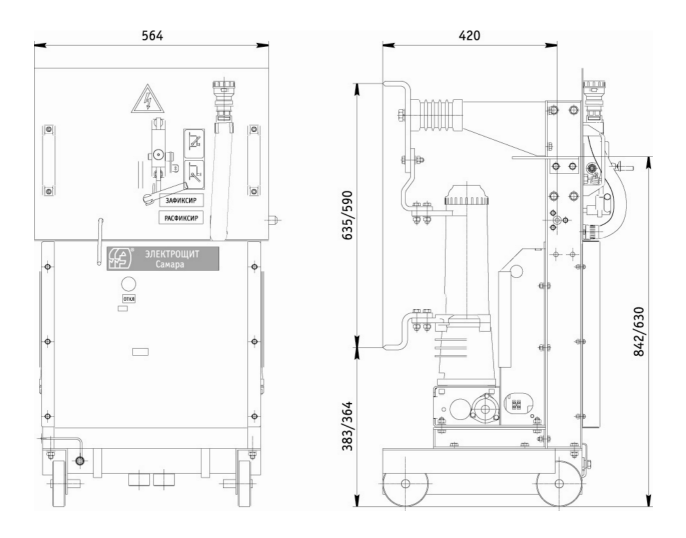
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	1000
Номинальный ток отключения, кА	20
Тип заменяемого выключателя	ВМГ

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ серии КЗ-02



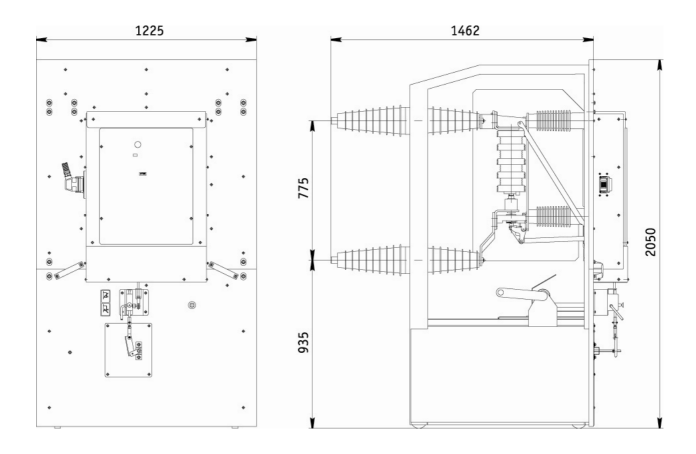
Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6(10)
Номинальный ток главных цепей, А	1000; 1600
Номинальный ток отключения, кА	20; 31,5
Тип заменяемого выключателя	AK-10

Комплект адаптации для замены выключателей в КРУ серии КРУЭ-6 (экскаваторная)



Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	6
Номинальный ток главных цепей, А	1000
Номинальный ток отключения, кА	20
Тип заменяемого выключателя	вмм; вбч

Комплект адаптации для замены выключателей «Merlin Gerin» (Франция)



Наименование параметра	Значение параметра
Номинальное напряжение, кВ	35
Номинальный ток главных цепей, А	1000; 1600
Номинальный ток отключения, кА	20, 31,5
Тип заменяемого выключателя	Int. FC4

Комплект адаптации для замены выключателя BBM-СЭЩ-2-10-20/1000 взамен масляного выключателя на тележки следующих типов: K-XII; K-XXVI; K-37; КРУ-2-10 (вал сверху); КРУ-2-10 (вал снизу); КВП-6

