

Аппараты телефонные «Перегон – М» предназначены для эксплуатации на железнодорожном транспорте и служащие для организации непосредственной связи поездной бригады с диспетчером или для включения в цепь перегонной связи, а также для организации непосредственной связи работников метрополитена, находящихся в тоннеле, с диспетчером.

Аппарат телефонный

Перегон-М

ОКП 31 8575

ОКП РБ 32.20.20.200

ТУ 32 ЦШ 1737-87

ТУ ВУ 200215500.060-2006

Конструктивные особенности и основные характеристики

Питание аппарата телефонного «Перегон – М» осуществляется от стационарных батарей с номинальными напряжениями постоянного тока 60 В и 24 В.

В зависимости от условий размещения «Перегон – М» имеет пять исполнений:

Исполнение	Код исполнения	Особенности исполнения
Перегон – М1	ТЕШИ.6654.00.000	Для установки на деревянном столбе
Перегон – М2	ТЕШИ.6654.00.000-01	Для установки на стене шкафа ШРУ (шкаф релейный унифицированный)
Перегон – М3	ТЕШИ.6654.00.000-02	Для установки на железобетонном столбе
Перегон – М4	ТЕШИ.6654.00.000-03	Для установки на железобетонной мачте
Перегон – М5	ТЕШИ.6654.00.000-04	Для установки в тоннеле метрополитена

Тип	Обозначение	Габаритные размеры, мм	Масса, кг не более
Перегон М	6654.00.000	310x190x110	7,9

Форма заказа.

Аппарат телефонный «Перегон – М1» УХЛ 1.1* ТУ ВУ 200215500.060-2006

Комплект поставки.

№	Составляющая часть поставки	Количество
1	Аппарат телефонный «Перегон-М»	1
2	Комплект монтажных частей	1
3	Ключ	1
4	Паспорт	1

ШКАФ ПЕРЕГОННОЙ СВЯЗИ ШПС

Шкаф перегонной связи ШПС предназначен для организации перегонной связи на участках с полуавтоматической блокировкой или электрожелезной системой, на кабельных магистралях ж.д.

ШПС ТЕШИ.66160.00.000

ШПС ТЕШИ.66160.00.000-01

ОКП 31 85 81

Конструктивные особенности и основные характеристики

Тип	Обозначение	Габаритные размеры, мм	Масса, кг не более
ШПС	ТЕШИ.66160.00.000	470x442x300	37
ШПС	ТЕШИ.66160.00.000-01	470x442x300	37

Форма заказа.

Шкаф перегонной связи ШПС ТЕШИ.66160.00.000

Шкаф перегонной связи ШПС ТЕШИ.66160.00.000-01

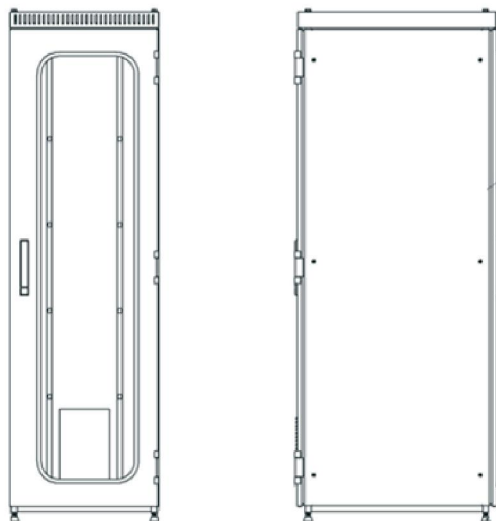
Комплект поставки.

№	Составляющая часть поставки	Количество
1	Шкаф ШПС ТЕШИ.66160.00.000 или Шкаф ШПС ТЕШИ.66160.00.000-01(с установленными: бокс БММ1-1 – 1шт. ТЕШИ.6652-00-000, аппарат телефонный «Перегон-М2» - 1шт. ТЕШИ.6654.00.000-01)	1
2	Комплект монтажных частей ТЕШИ.66160.40.00	1
3	Этикетка ТЕШИ.6654.00.000ЭТ	1
4	Ключ ТЕШИ.6654.00.050	

Шкаф РЭА предназначен для размещения радиоэлектронной аппаратуры (РЭА).

Конструктивные особенности и основные характеристики

Шкаф РЭА конструктивно представляет собой шкаф с установленными в нем перфорированными профилями для размещения радиоаппаратуры типоразмера 19". Шкаф имеет принудительное воздушное охлаждение, которое обеспечивается установленными в крыше шкафа приточным и вытяжным вентиляторами, управляемыми датчиками температуры.



Тип	Обозначение	Габаритные размеры, мм	Масса, кг, не более
Шкаф РЭА 600×800×2050	ТЕШИ.66375.00.000	600×800×2050	124
Шкаф РЭА 600×600×2050	ТЕШИ.66375.00.000-01	600×600×2050	114

Форма заказа.

Шкаф РЭА 600х800х2050 , ТУ ВУ200215500.123-2010, УХЛ4

Шкаф РЭА 600х600х2050, ТУ ВУ200215500.123-2010, УХЛ4

Комплект поставки.

№	Составляющая часть поставки	Количество
1.	Шкаф РЭА согласно спецификации	1
2.	Комплект монтажных частей	1
3.	Паспорт	1