

	<p>Об'єкти: Кабельний роз'єм підключення наземного обладнання до ракети, під час підготовки до запуску ОС ШР-78 №6401153312, ОСШР-78-Ф № 6402547334</p> <p>Музеї: Державний політехнічний музей імені Бориса Патона Проспект Перемоги, 37 03056 Київ +380 44 2048640 museum@kpi.ua</p> <p>Зібрання: колекція бортових приладів</p> <p>Інвентарний номер: КВ-1367/1-2</p>
--	--

## Опис

Роз'єм складається з двох вузлів. Перший, під номером 140А має форму прямокутника, з одного боку якого виступає шестигранник, кабель та шпилька, на якій закріплено ланцюг з фіксатором. Корпус роз'єму пофарбовано сірою молотковою емаллю. та нанесено гравірування. На корпусі закріплена табличка з написом, виконана фотохімічним методом. Другий вузол, під номером 140 має прямокутну форму. Пофарбований в світло-сірий колір. На передній панелі корпусу виступають дві втулки для виведення кабелів. Також виконаний напис гравіруванням. Кабельний роз'єм входить до бортових приладів системи управління ракети-носія "Союз".

## Базові дані

Матеріал/Техніка: сталь, поліхлорвініл/ збірка  
Розміри: 170x123x95 мм та 150x135x120 мм

## Ключові слова

- Космонавтика
- бортовий прилад
- ракета-носії
- система управління ракети-носія
- історія космонавтики