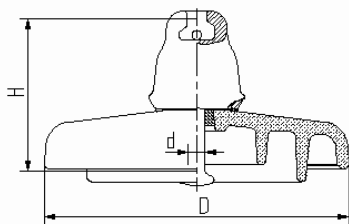
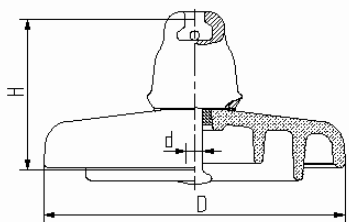


## 13.2.2. ИЗОЛЯТОРЫ ЛИНЕЙНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ С УВЕЛИЧЕННЫМ ВЫЛЕТОМ РЕБРА

ИЗОЛЯТОРЫ ЛИНЕЙНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ С УВЕЛИЧЕННЫМ ВЫЛЕТОМ РЕБРА  
ПСВ40В, ПСВ70А, ПСВ120Б, ПСВ120Б

Обозначение типа изолятора	По МЭК 305				U70BLP	U120BP	
	По ГОСТ27661		ПСВ40В	ПСВ40В	ПСВ70А	ПСВ120Б	ПСВ120Б
	не стандартное		U40M	U40M			
Минимальная механическая разрушающая нагрузка	кН	40	40	70	120	120	
Минимальная механическая разрушающая нагрузка остатка изолятора	кН	32	32	56	56	96	
Диаметр, D	мм	255	255	280	280	280	
Строительная высота, H	мм	100	110	146	127	146	
Длина пути утечки	мм	320	320	442	442	442	
Сферическое соединение, d	мм	11	11	16	16	16	
Пробивное напряжение в изоляционной среде	кВ	100	100	130	130	130	
Выдерживаемое напряжение 50 Гц (в сухом состоянии)	кВ	80	80	90	90	90	
Выдерживаемое напряжение 50 Гц (под дождем)	кВ	40	40	50	50	50	
Выдерживаемое импульсное напряжение 1,2/50 +/-	кВ	100/100	100/100	125/125	125/125	125/125	
Напряжение по уровню радиопомех	дБ			60	60	60	
	кВ			20	20	20	
	дБ	86	86	86	86	86	
	кВ	25	25	25	30	30	
Масса	кг	3	3	5,6	5,6	5,6	

ИЗОЛЯТОРЫ ЛИНЕЙНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ С УВЕЛИЧЕННЫМ ВЫЛЕТОМ РЕБРА  
ПСВ160А, ПСВ210А

Обозначение типа изолятора	по МЭК 305		U160BSP	U160BLP	U210BP	
	по ГОСТ27661		ПСВ160А	ПСВ160А	ПСВ210А	ПСВ210А
Минимальная механическая разрушающая нагрузка	кН	160	160	210	210	
Минимальная механическая разрушающая нагрузка остатка изолятора	кН	128	128	168	168	
Диаметр, D	мм	320	320	330	330	
Строительная высота, H	мм	146	170	170	195	
Длина пути утечки	мм	540	540	552	552	
Сферическое соединение, d	мм	20	20	20	20	
Пробивное напряжение в изоляционной среде	кВ	130	130	130	130	
Выдерживаемое напряжение 50 Гц (в сухом состоянии)	кВ	90	90	100	100	
Выдерживаемое напряжение 50 Гц (под дождем)	кВ	55	55	55	55	
Выдерживаемое импульсное напряжение 1,2/50 +/-	кВ	140/140	140/140	140/140	140/140	
Напряжение по уровню радиопомех	дБ	60	60			
	кВ	20	20			
	дБ	86	86	86	86	
	кВ	35	35	40	40	
Масса	кг	8,2	8,2	9,4	9,4	

**Поставка электротехнических материалов и оборудования**

Санкт-Петербург

тел.: (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./факс: (8112) 67-27-88

Новгород

тел./факс: (8162) 77-86-59