

Приложение Б35-63

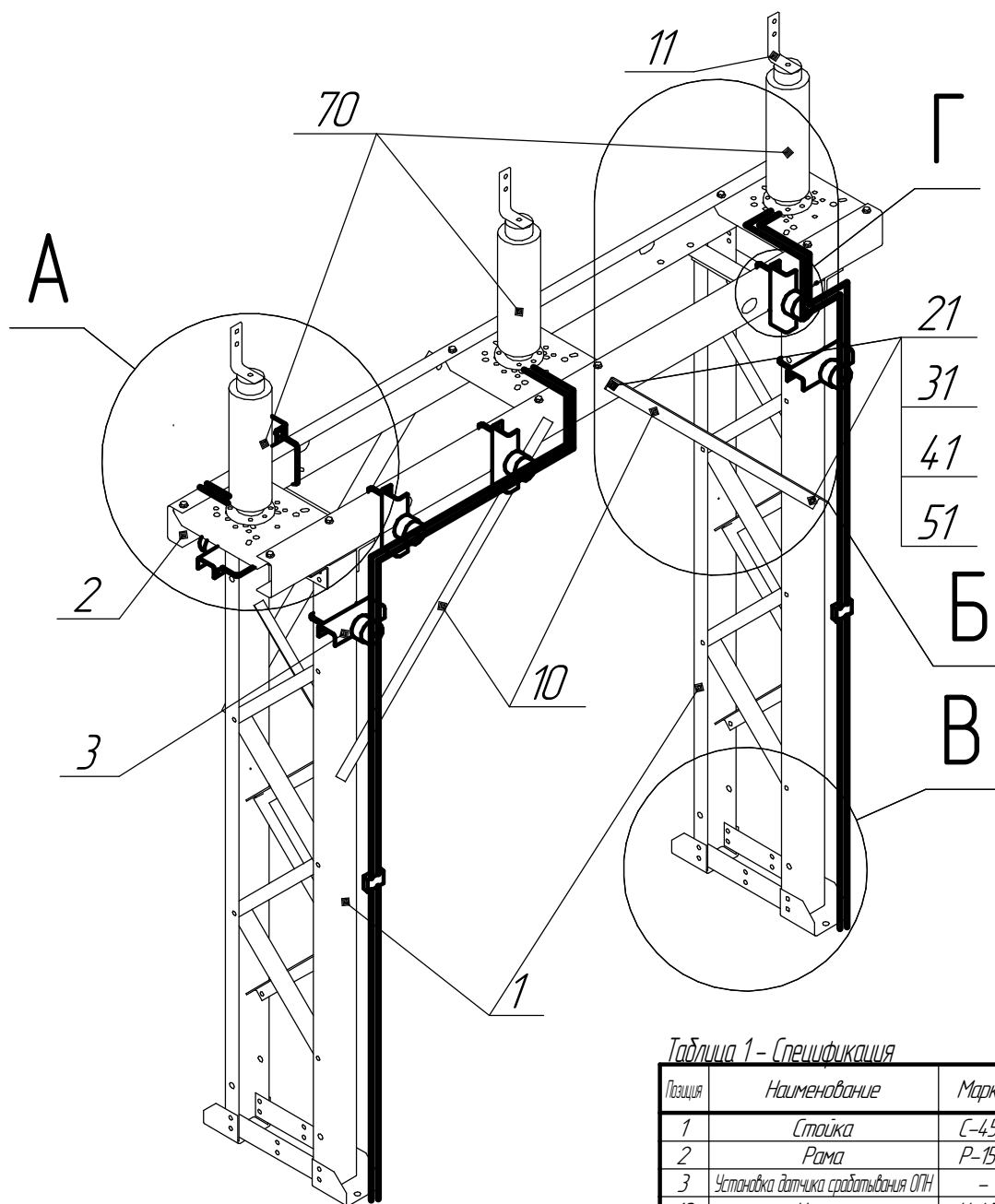


Таблица 1 - Спецификация

Позиция	Наименование	Марка	Количество
1	Стойка	С-453	2
2	Рама	Р-157	1
3	Установка датчика срабатывания ОПН	-	1*
10	Уголок	У-479	4
11	Пластина контактная	-	3
20	Болт М10х50	-	12
30	Гайка М10	-	12
40	Шайба 12	-	24
50	Шайба 12 (гровер)	-	12
21	Болт М10х50	-	16
31	Гайка М10	-	16
41	Шайба 12	-	32
51	Шайба 12 (гровер)	-	16
22	Болт М10х50	-	3
32	Шайба 12	-	3
42	Шайба 12 (гровер)	-	3
70	Ограничитель перенапряжения ОПН-35	-	3

*Поставляется при наличии требования в О/Л на КТПБ

Рисунок 1 - Общий вид блока ограничителя перенапряжения Б35-63

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № докл.	Подп. и дата

Нав.	04.37-0303	24.10.22	ОГК.412.086 Т01 Приложение Б35-63	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
				1

Копировал

Формат А4

Транспортировка

Блок ограничителя перенапряжения для уменьшения габаритов транспортируется в виде связки. В состав связки входят не все элементы блока.

Часть узлов : ограничитель перенапряжения поз. 70, установка датчика срабатывания ОПН поз. 3, пластины поз. 11, уголки поз. 10, метизы транспортируются в отдельных грузовых местах, перечень которых указан в комплектовочной ведомости на заказ.

Блок в связке

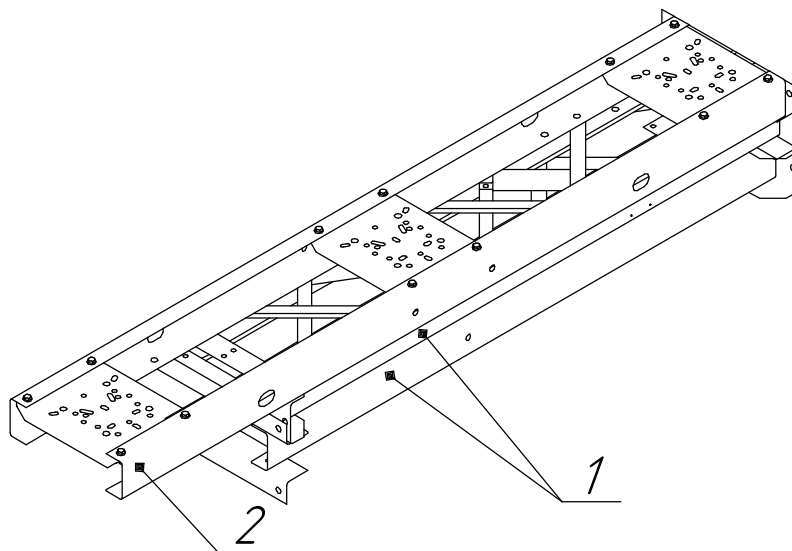


Рисунок 2 – Вид блока в транспортном положении.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
Наб.	04.37-0303	24.10.22	ОГК.4 12.086 Т01 Приложение Б35-63	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
				Лист
				2

Порядок монтажа блока

- По комплектующей ведомости на заказ, в разделе блока Б35-63, определить грузовые места комплектующих, входящих в состав блока
 - Разместить транспортный пакет и остальные комплектующие блока рядом с местом его установки.
 - Демонтировать крепеж транспортного пакета
 - Смонтировать узлы блока согласно поясняющим видам (А, Б, В).
 - Сборку блока без установленных ограничителей перенапряжения допускается производить на земле в горизонтальном (лежащем) положении блока, с последующим подъемом на фундамент за строповочные отверстия в раме Р-157.
 - После установки блока на фундамент, не отцепляя подъемных строп, необходимо приварить стойки поз. 1 к закладным элементам фундамента согласно виду установки блока Б35-63 на закладные элементы фундамента.
 - После закрепления блока на фундаменте установить ограничители перенапряжения.
 - Металлоконструкцию блока (вид В) присоединить к контуру заземления ПС.
 - Сварочные швы загрузнтовать и покрыть цинк-спреем из состава ЗИП.
- Масса блока с ограничителями перенапряжения составляет не более 210 кг.

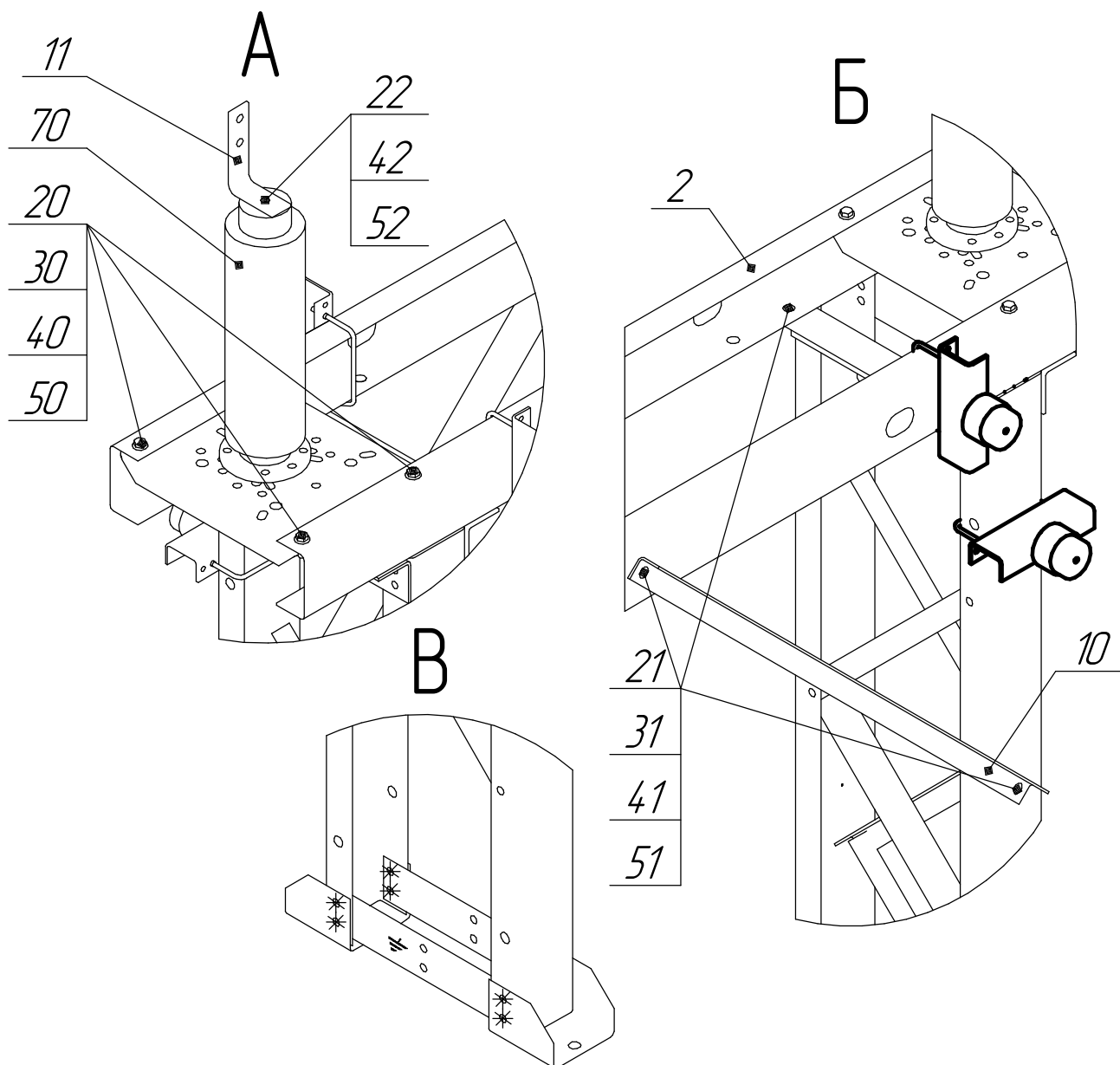


Рисунок 3 – Виды, поясняющие сборку блока

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № докл.	Подп. и дата

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № докл.	Подп. и дата	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ОГК.412.086 Т01 Приложение Б35-63	Лист
											3

Условный порядок монтажа установки датчика срабатывания ОПН на блок
 – Сборка и монтаж установки датчика срабатывания ОПН производится согласно инструкции
 завода изготовителя.

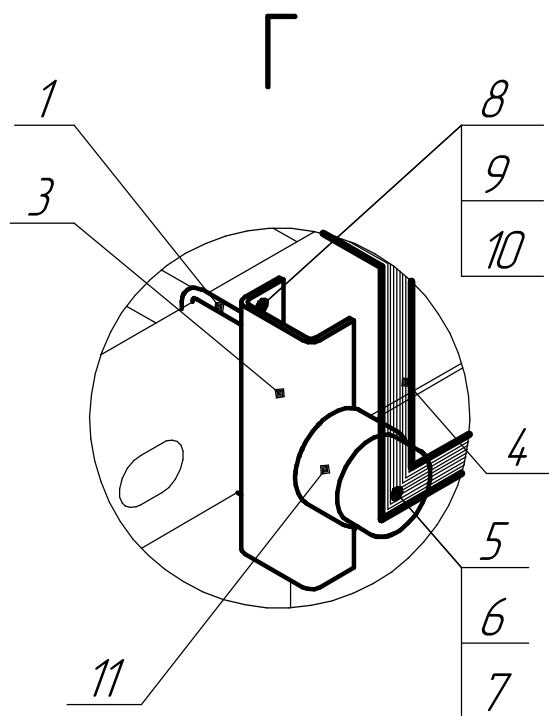


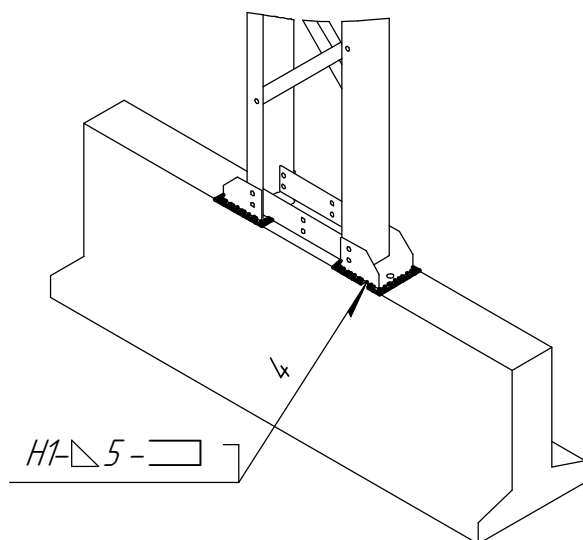
Таблица 2 – Спецификация

Позиция	Наименование	Марка	Количество
1	Скоба	ВЧ-22	10
3	Швеллер	ШВ-277	10
4	Шина заземления	ШЗ-39	4
5	Гайка М10	-	20
6	Шайба 10	-	20
7	Шайба 10 (защелка)	-	20
8	Гайка М8	-	20
9	Шайба 8	-	20
10	Шайба 8 (защелка)	-	20
11	Изолятор опорный		10

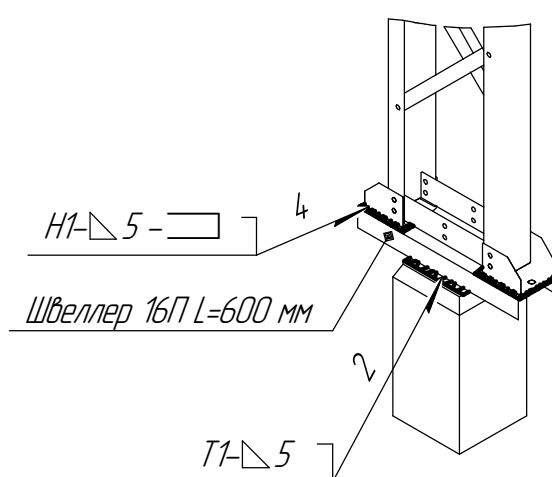
Рисунок 4 – Вид, поясняющий сборку
 установки датчика срабатывания ОПН

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	ОГК.4 12.086 Т01 Приложение Б35-63				Лист
					4				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
04.37-0303				24.10.22					
Копировал					Формат А4				

Лежневый фундамент

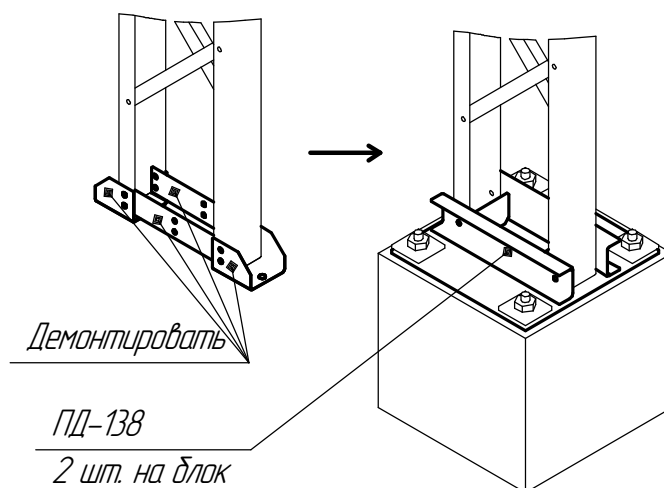


Свайный фундамент



Примечание – для установки блока на свайный фундамент швеллер №16 L=600 мм, 2 шт на блок, в поставку не входит.

Фундамент с закладными элементами



Примечание – для установки блока фундамент с закладными элементами необходимо демонтировать нижнее основание стойки (см. выше) и установить подставку для фундамента с закладными элементами, используя новый комплект крепежных элементов.

Рисунок 5 – Установка блока на закладные элементы фундамента

Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инд. № докум.
Подп. и дата	
Инд. № подл.	

Нав.	04.37-0303	24.10.22
Изм.	Лист	№ докум.
	Подп.	Дата

ОГК.412.086 Т01 Приложение Б35-63

Лист
5