



Тип
расцепителя;
I_p, А;
(I_{пл.вст.}, А)

Марка и сечение
проводника

Электроприемник	Маркировка	ЩР-10-15	ЩР-10-16	ЩР-10-17	ЩР-10-18	ЩР-10-19	ЩР-10-20	ЩР-10-21	ЩР-10-22	ЩР-10-23	ЩР-10-24
	S _н , кВА	43.5	24.6	27.5	21.2	360	277	6	10.5	31.3	31.3
	I _н , А	66	373	41.7	32.1	547.7	420	9	15.9	47.3	47.3
	cosφ	0,9	0,87	0,8	0,95	0,82	0,75	0,84	0,80	0,80	0,80
	Наименование электроприемника	НJT-Loader (JRT)	Druer A (JRT)	ШУН-42-3 (Рабочий)	ЩРОб. Рабочее освещение линии сборки	ЩР-1.1. Распределительный щит технологии	Annealing oven, clocked carrier transport (JRT)	Помочный автоматический диспенсер EVA-пленки	Дестекер. Установка выгрузки пластин из стоек	Установка автоматизир. лазерной резки ФЭП	Установка автоматизир. сортировки резанных пластин
Панель щита	Панель 2					Панель 3					

Электроприемник	Маркировка	ЩР-10-15	ЩР-10-16	ЩР-10-17	ЩР-10-18	ЩР-10-19	ЩР-10-20	ЩР-10-21	ЩР-10-22	ЩР-10-23	ЩР-10-24
	S _н , кВА	43.5	24.6	27.5	21.2	360	277	6	10.5	31.3	31.3
	I _н , А	66	373	41.7	32.1	547.7	420	9	15.9	47.3	47.3
	cosφ	0,9	0,87	0,8	0,95	0,82	0,75	0,84	0,80	0,80	0,80
	Наименование электроприемника	НJT-Loader (JRT)	Druer A (JRT)	ШУН-42-3 (Рабочий)	ЩРОб. Рабочее освещение линии сборки	ЩР-1.1. Распределительный щит технологии	Annealing oven, clocked carrier transport (JRT)	Помочный автоматический диспенсер EVA-пленки	Дестекер. Установка выгрузки пластин из стоек	Установка автоматизир. лазерной резки ФЭП	Установка автоматизир. сортировки резанных пластин
Панель щита	Панель 2					Панель 3					

Согласовано

Взам.инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

06-НJT II-000-ЭМ14

Техническое перевооружение Завода ООО "Хевел". Увеличение производительности технологической линии НJT

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Овсянников			<i>HO</i>	11.18
Провер.	Москвин			<i>OS</i>	11.18
Нач. отд.	Андреев			<i>AS</i>	11.18
Н.контр.	Гун			<i>AG</i>	11.18
ГИП	Калинин			<i>AK</i>	11.18

Главный корпус. Дополнительные
распределительные щиты

Стадия	Лист	Листов
P	3	

ЩР-10. Схема электрическая
принципиальная однолинейная
(Окончание)



Копировал

Формат А3