

## Договор поставки № \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

от «\_\_\_».\_\_\_\_.2018 г.

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем "Поставщик", в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ с одной стороны, и ЗАО «Авиастар-ОПЭ», именуемое в дальнейшем "Покупатель", в лице генерального директора Мякоткина С.В. действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик обязуется поставить электрооборудование по спецификации № 1 (далее "продукцию"), а Покупатель принять и оплатить продукцию согласно условиям настоящего договора. Приложение №1, № 2 являются неотъемлемой частью настоящего договора.

1.2. Основанием для заключения настоящего Договора является Протокол № 16-1 от \_\_\_\_\_.2018 г. проведенных торгов в форме запроса цен.

## 2. СТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. На момент заключения общая сумма договора составляет \_\_\_\_\_, в том числе НДС по ставке \_\_\_\_ %- \_\_\_\_\_ (сумма прописью \_\_\_\_\_) руб. \_\_\_\_\_ коп.

2.2. Срок и условия оплаты: 50% предоплата по безналичному расчету по факту заключения договора в течение 5-ти банковских дней, 50% по безналичному расчету по факту полной поставки товара после получения оформленных надлежащим образом счета-фактуры и товарной накладной в течение 10-ти банковских дней.

## 3. СРОКИ И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ

3.1. Сроки и способ поставки продукции устанавливаются Сторонами согласно прилагаемой Спецификации (Приложение № 1).

3.2. Поставляемая продукция должна соответствовать следующим требованиям:

3.2.1. Продукция должна поставляться комплектно, в соответствии с требованиями технических условий, за исключением случаев, когда поставка продукции с дополнительными к комплекту частями или без отдельных частей, входящих в комплект, предусмотрена настоящим Договором или Спецификацией.

3.2.2. Продукция поставляется в фирменной упаковке в соответствии с требованиями стандартов и технических условий. Нарушение упаковки может допускаться исключительно для проверки качества, комплектности, отсутствия повреждения и рабочих качеств продукции. В случае проверки продукции в месте его приёмки в Акт приёма-передачи представителями Сторон вносится соответствующая запись.

3.2.3. Для обеспечения сохранности и удобства транспортировки и складирования продукции Поставщиком должны использоваться специальные средства пакетирования и транспортирования, принятые для данного вида Оборудования.

3.2.4. Продукция подлежит обязательной маркировке. Маркировка должна быть нанесена на упаковку продукции несмываемой краской и включать в себя сведения о Покупателе, Поставщике, весе и размере. Места, требующие специального обращения должны иметь соответствующую маркировку: «Осторожно», «Верх», «Не кантовать» и другие обозначения, необходимые в зависимости от особенностей груза.

3.2.5. За 2 (два) дня до осуществления поставки Поставщик уведомляет Покупателя средствами факсимильной, телефонной или электронной связи, о конкретном времени осуществления поставки.

3.2.6. Поставщик обязан согласовать конструкцию и габаритные размеры продукции с Заказчиком.



#### 4. ГАРАНТИИ

- 4.1. Продукция, поставляемая по настоящему договору, должна соответствовать ГОСТам, техническим условиям, сопровождаться паспортами и руководствами по эксплуатации, соответствующими сертификатами.
- 4.2. Гарантия на поставляемые ячейки и комплектующие должна распространяться не менее чем на 24 месяца. Время начала исчисления гарантийного срока - с момента ввода оборудования в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и в сроки согласованные с Заказчиком устранять дефекты в поставляемом оборудовании и материалах, выявленные в течение гарантийного срока
- 4.3. Поставщик гарантирует полное соответствие поставляемой продукции условиям настоящего договора.
- 4.4. Если в течение гарантийного периода будут обнаружены дефекты продукции или ее несоответствие условиям договора, Поставщик по требованию Покупателя обязуется в согласованные сторонами сроки устранить за свой счет выявленные дефекты путем ремонта или замены дефектных частей. Срок проведения гарантийного ремонта должен составлять не более 30 дней.
- 4.5. Покупатель обязуется письменно уведомлять Поставщика о наличии дефектов, неработоспособности или несоответствия продукции заявленным характеристикам.
- 4.6. При предъявлении гарантийной претензии Покупатель должен представить следующие документы и информацию:  
копию паспорта на продукцию, на которую предъявлена претензия; полное описание неисправности, на которую предъявлена претензия, с указанием даты выявления дефекта.
- 4.7. Если такие документы не представлены, Поставщик не берет на себя обязательств по проведению бесплатного ремонта.
- 4.8. Поставщик приступает к устранению неисправности после получения правильно оформленного уведомления.
- 4.9. При невозможности устранения дефекта посредством проведения ремонтных работ на территории Покупателя, дефектная продукция должна быть возвращена Поставщику по его просьбе и за его счет в сроки, согласованные сторонами.
- 4.10. Поставщик не несет ответственности за неполадки и неисправности продукции, если они произошли:  
в результате несоблюдения условий хранения на объекте Покупателя;  
в результате внесения Покупателем или третьей стороной модификаций или изменений в продукцию без письменного согласия Поставщика;  
в результате нарушения правил или условий эксплуатации и обслуживания.
- 4.11. Поставщик гарантирует, что на момент передачи Покупателю вся поставляемая продукция принадлежит ему на праве собственности, выпущена в свободное обращение, под залогом и арестом не состоит, обременений третьих лиц не имеет.
- 4.12. Поставщик гарантирует, что к Покупателю не будут применены меры материальной ответственности по искам третьих лиц в отношении нарушения патентных прав, иных прав на объекты интеллектуальной собственности, связанных с использованием продукции или любой её части в РФ.
- 4.13. Поставщик гарантирует, что вся поставляемая Покупателю продукция соответствует стандартам качества и безопасности товаров, применяемыми в РФ и разрешена к использованию.

#### 5. ПРАВО СОБСТВЕННОСТИ

- 5.1. Поставщик остается владельцем продукции до момента подписания Покупателем отгрузочных документов, после чего право собственности на продукцию переходит Покупателю.

#### 6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 6.1. В случае просрочки сроков поставки продукции Покупатель вправе предъявить требование Поставщику о выплате пени в размере 0,5 % от стоимости, просроченной к поставке продукции, за каждый день просрочки, но не более 10 % от суммы настоящего договора.
- 6.2. В случае задержки оплаты Покупателем Поставщик вправе предъявить требование о выплате пени в размере 0,5 % от суммы просроченного платежа за каждый день просрочки, но не более 10 % от суммы просроченного платежа.

#### 7. ФОРС-МАЖОР

- 7.1. Обстоятельства форс-мажора, пожар, землетрясения, наводнения и другие обстоятельства непреодолимой силы, отодвигают соразмерно срок исполнения договора на период действия таких



обстоятельств на разумный срок, необходимый Поставщику для возобновления работ по настоящему договору. Покупатель будет немедленно, но не позднее семи дней, извещен Поставщиком о наступлении обстоятельств форс-мажора с последующим предоставлением необходимых документов, подтверждающих наступление обстоятельств непреодолимой силы.

## 8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. Поставщик и Покупатель примут меры к разрешению всех споров и разногласий, могущих возникнуть из настоящего договора или в связи с ним, дружественным путем.

8.2. Любые споры, возникающие в связи с настоящим договором, подлежат окончательному урегулированию Арбитражем в соответствии с действующим Российским законодательством. Споры по настоящему договору решаются в Арбитражном суде Ульяновской области.

## 9. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

9.1. Покупатель обязуется предоставлять Поставщику дополнительные сведения необходимые для поставки оборудования в случае необходимости.

9.2. Все дополнения и изменения к настоящему договору имеют силу только в том случае, если они совершены в письменном виде и подписаны обеими договаривающимися сторонами.

9.3. Все приложения, упомянутые в настоящем договоре, являются его неотъемлемой частью.

9.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах имеющих равную силу, по одному для каждой стороны.

## 10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

10.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания обеими сторонами и действует до исполнения сторонами обязательств. Стороны признают юридическую силу договора, имеющего факсимильное воспроизведение подписи и печати с помощью средств механического или иного копирования и связи при условии последующего обмена оригиналами.

## 11. ПРИЛОЖЕНИЯ

11.1. Приложение №1 Спецификация № 1.

11.2. Приложение № 2 Опросный лист.

## 12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И ПОДПИСИ СТОРОН

**Поставщик:**

**Покупатель:**

**ЗАО «Авиастар-ОПЭ»**

Юр. адрес: _____ тел./факс _____ ИНН/КПП _____ р/с _____ к/с _____ БИК _____ Код по ОКПО _____ Код по ОКВЭД _____	Юр. адрес: 432072, г. Ульяновск, 9-й пр. Инженерный, 24 факт. адрес : 432072, г. Ульяновск, 9-й пр. Инженерный, 24 ИНН/КПП 7328033112/732801001 ОКПО 25365613, ОГРН 1027301568469 р/с 40702810969170100528 Ульяновское отделение № 8588 ПАО Сбербанк К/с 30101810000000000602 БИК 047308602 ОКВЭД 2 35.12; 35.13 e-mail: aviaope7@mail.ru
--	---

**Руководитель**

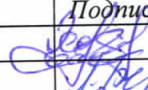
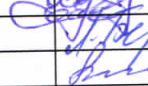
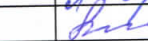
**Генеральный директор**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

\_\_\_\_\_/С.В. Мякоткин/

М.П.

М.П.

Должность	Подпись
Начальник ЭРЦ	
Начальник ПТО	
Юрист	

Наименование товаров, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Цена без НДС за шт.	Цена с НДС за шт.
Поставка оборудования для капитального ремонта РУ-0,4 кВ ТП-2 (РП-5 «ПКЗ») в составе:				
Панель ЩО-70 (или аналог) "Ввод № 2" (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Панель ЩО-70 (или аналог) "Отходящая линия" (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Панель ЩО-70 (или аналог) "Отходящая линия" (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Панель ЩО-70 (или аналог) "Секционный выключатель" (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Панель ЩО-70 (или аналог) "Ввод №1" (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Панель ЩО-70 (или аналог) "Отходящая линия" (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Панель ЩО-70 (или аналог) "Отходящая линия" (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Фальш-панель (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Шинный мост, ошиновка 0,4 кВ (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Шинный переход от трансформаторов до вводных панелей 0,4 кВ (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Шкаф собственных нужд (в соответствии с опросным листом)	шт.	1		
Итого без НДС:				
Сумма НДС по ставке 18%:				
Всего к оплате:				

Сроки поставки: в течение 45 календарных дней с даты подписания договора.

Место поставки продукции: г. Ульяновск, 10-проезд Инженерный, 12.

Доставка продукции: осуществляется транспортной компанией за счёт Поставщика.

В цену поставки продукции должны быть включены расходы: на доставку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

Иные требования и условия заключения договора:

1. Максимальная цена договора указана с учётом стоимости доставки продукции до склада заказчика.
2. Поставщик должен являться производителем или официальным дилером поставляемой продукции.
3. Вся продукция должна быть разработана, изготовлена, испытана в соответствии с последними изданиями соответствующих Российских и Международных норм, правил, стандартов и инструкций.
4. Продукция должна иметь сертификаты качества и сертификаты соответствия, выданные органами, уполномоченными осуществлять государственный надзор и контроль в области обеспечения качества и безопасности товаров.
5. Поставляемая продукция должна быть выпущена не ранее I квартала 2018 г., не бывшей в использовании, не из ремонта, не выставочным образцом.
6. Завод-изготовитель должен гарантировать соответствие электротехнической продукции требованиям ГОСТ 12.2.007-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ 15543.1-89 Изделия электротехнические. Исполнения для различных климатических районов. Общие требования в части воздействия климатических факторов внешней среды».



7. В комплект поставки должны входить:

- полный пакет технической и эксплуатационной документации на русском языке по монтажу, наладке, пуску, сдаче в эксплуатацию, обеспечению правильной эксплуатации, технического обслуживания панелей (паспорт, комплект электрических схем, руководство по эксплуатации);
- протоколы заводских испытаний панелей и входящей в состав аппаратуры.

**Руководитель**


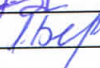
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

М.П.

**Генеральный директор**

\_\_\_\_\_ /С.В. Мякоткин/

М.П.

Должность	Подпись
Начальник ЭРЦ	
Начальник ПТО	
Юрист	

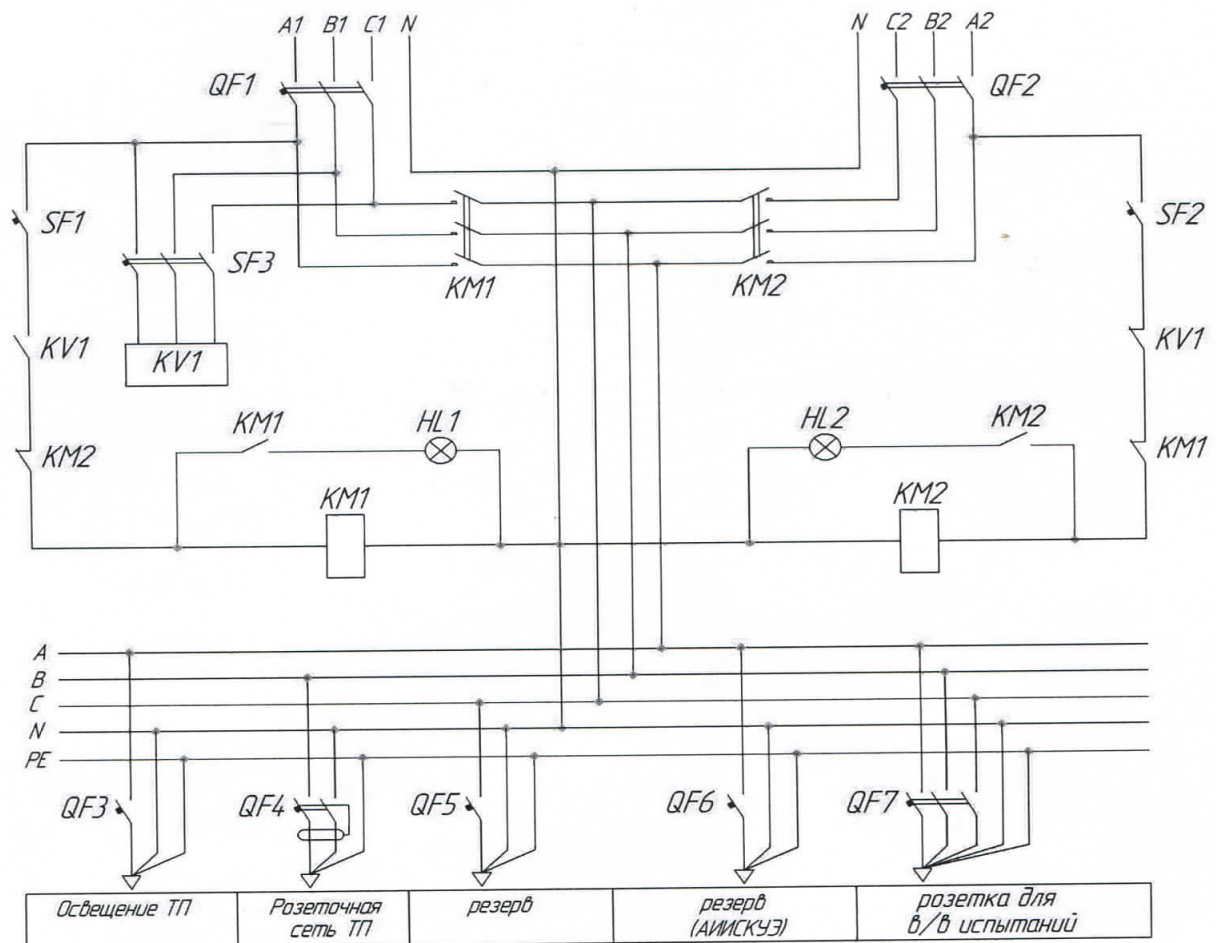
Одобрено: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_

Порядковый номер панели	Номинальное напряжение $U_n$ , кВ		Номинальный ток сборных шин 1000 А		Схема первичных соединений	Назначение панели	Габаритные размеры (мм)	Исполнение	Автоматический выключатель	Трансформатор тока	Мин. лет	Продолжительность	Амперметр, вольтметр	Панель морцевая правая	Панель морцевая левая	В комплект поставки включаются: шинный переход от тр-ра до вводных панелей 1000 А - 1 шт, шинный переход от тр-ра до вводных панелей 1000 А - 4 шт, материя шин А1 80х8
	1000	1000	1000	1000												
1	10	10	1000	1000		Ввод №2	800х600	1000	Вводный	Вводный	1000	1000	1000	1000	1000	1000
2	10	10	1000	1000		Отходящая линия	800х600	630	Вводный	Вводный	1000	1000	1000	1000	1000	1000
3	10	10	1000	1000		Отходящая линия	800х600	630	Вводный	Вводный	1000	1000	1000	1000	1000	1000
4	10	10	1000	1000		Отходящая линия	800х600	1000	Вводный	Вводный	1000	1000	1000	1000	1000	1000
5	10	10	1000	1000		Ввод №1	800х600	1000	Вводный	Вводный	1000	1000	1000	1000	1000	1000
6	10	10	1000	1000		Отходящая линия	800х600	630	Вводный	Вводный	1000	1000	1000	1000	1000	1000
7	10	10	1000	1000		Отходящая линия	800х600	630	Вводный	Вводный	1000	1000	1000	1000	1000	1000

В комплект поставки включаются: шинный мост 1000 А - 1 шт., шинный переход от т/р-ов до вводящих панелей 1000 А - 4 шт. Матрица шин А1 80х8.

1. Все оборудование, входящее в состав пневмат. долготы иметь сертификат соответствия и сертификат безопасности.
2. Шлифов. машин и док. для обработки от пыли и от грязи.
3. Дверь пневмат. долготы закрываться автоматически и иметь предохранительную ручку, отпирание одним ключом.
4. Корпус пневмат. долготы должен быть выполнен из металла толщиной 2 мм, иметь поперечно-поршневую окраску (RAL 7035).
5. Для резервирования пневмат. долготы места для установки автоматических выключателей и предохранителей.
6. Автоматические выключатели ВА55-41 в воздушных секциях и автоматизацию пневмат. долготы с электромагнитным приводом Z30AC.

## Схема шкафа собственных нужд

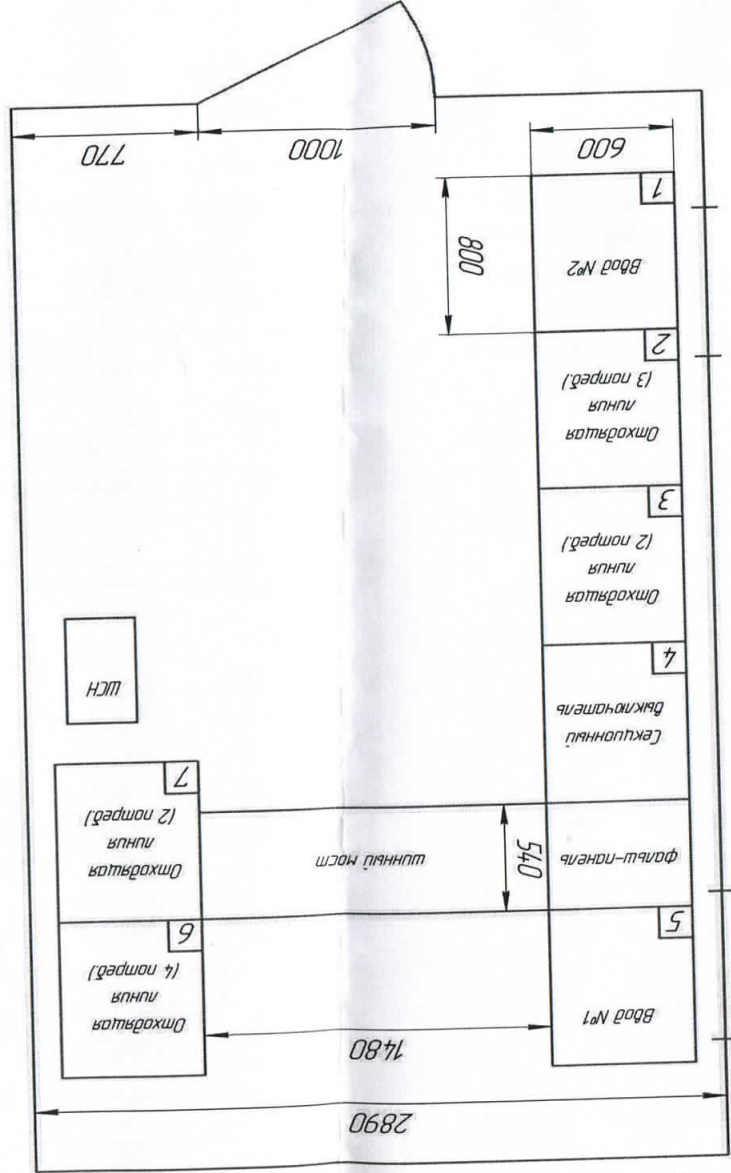


## Оборудование шкафа собственных нужд

Обозн.	Наименование	Кол-во	Прим.
QF1, QF2	Автоматический выключатель, ВА-103 DEKraft 3P 50A	2	
SF1, SF2	Автоматический выключатель, ВА-101 DEKraft 1P 6A	2	
SF3	Автоматический выключатель, ВА-101 DEKraft 3P 6A	1	
KM1, KM2	Контактор ПМЛ-3160M1-50A-220АС-УХЛ4-Б-КЗА3	2	
KV1	Реле контроля 3х-фазного напряжения ЕЛ-12М-15 АС230В УХЛ2	1	
HL1, HL2	Арматура светосигнальная	2	
QF3	Автоматический выключатель, ВА-103 DEKraft 1P 16A	1	
QF4	Выключатель автоматический дифференциальный 1 6A 30mA ДИФ-101 4.5кА DEKraft	1	
QF5	Автоматический выключатель, ВА-103 DEKraft 1P 16A	1	
QF6	Автоматический выключатель, ВА-103 DEKraft 1P 6A	1	
QF7	Автоматический выключатель, ВА-103 DEKraft 3P 40A	1	

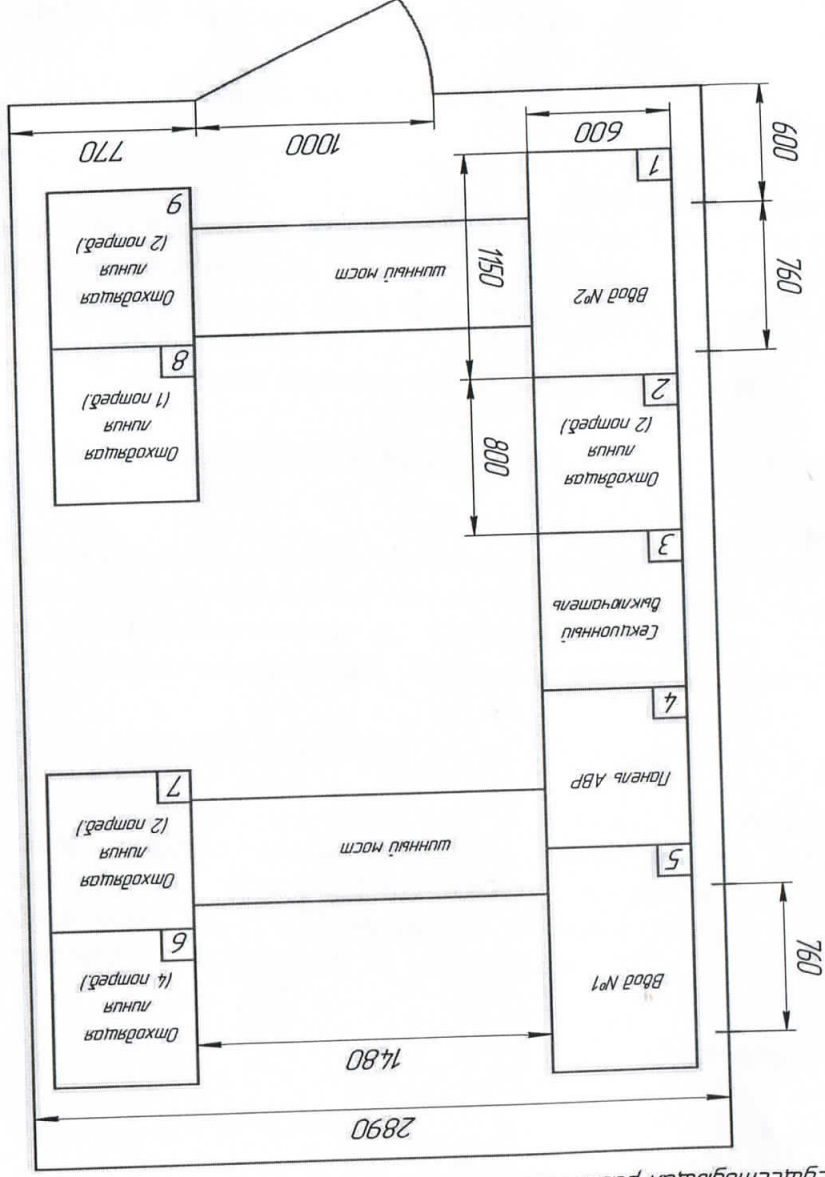


Проектируемая расстановка панелей в РУ-0,4 кВ ТП-2 (ПТ-5 "ПКЗ")



Генеральный директор  
/ С.В. Мякоткин  
М.П.

Существующая расстановка панелей в РУ-0,4 кВ ТП-2 (ПТ-5 "ПКЗ")



Руководитель  
/ М.П.