

Утверждаю: Главный инженер  
 ООО "Дорстрой"  
 Н.В.Павлов.  
 "20" 03 2018г.

Сводный месячный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования ООО "Дорстрой" на апрель 2018года

наименование объекта (ТП-РП-ПС-ЛЭП)	причина отката или переноса сроков работ	аварийная готовность	ТО	начало ремонта	окончание ремонта	примечание
ПС-110/10 Сельмаш		а/г1 час	ТО	19 марта	01 апреля	согласовать с ЮРЭС
РП МеталлПром		а/г2час	ТО	21 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП№1175 ГИБДД М.Тракт		а/г1 час	ТО	23 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
РП-СКМ		а/г2час	ТО	21 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП№137		а/г1 час	ТО	25 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП№139		а/г2час	ТО	5 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП№141		а/г2час	ТО	18 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП№143		а/г2час	ТО	18 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП№144		а/г2час	ТО	19 марта		
ТП-146 (23)		а/г2час	ТО			отправлено письмо
ТП-39 ООО Карат		а/г2час	ТО+АСКУЭ,ИК	10 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-40		а/г2час	ТО+АСКУЭ,ИК	9 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-41		а/г2час	ТО+АСКУЭ,ИК	24 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-43		а/г2час	ТО	11 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-46		а/г2час	ТО	3 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-52		а/г2час	ТО	2 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-54		а/г2час	ТО	21 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-35		ТО	АСКУЭ+ТО.	3 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-56		ТО	АСКУЭ+ТО.	25 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем

ТП-61		ТО	АСКУЭ+ТО.	12 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-68		ТО	АСКУЭ+ТО.	26 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-97		ТО	АСКУЭ+ТО.	16 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-36		ТО	АСКУЭ+ТО.	4 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-37		ТО	АСКУЭ+ТО.	5 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем
ТП-1175		ТО	АСКУЭ+ТО.	23 апреля	9:00 - 12:00	согласовать с потребителем