

Утверждаю:
 Главный инженер АО "УТЗ"
 Перевозчиков А.Ю.
 "16" "12."
 2021г.

График проведения Планово-Высотной Съемки крановых путей на АО "УТЗ" в 2022г.

<i>Турбинное производство</i>					
<i>N п/п</i>	<i>Пролет</i>	<i>Тип рельса</i>	<i>Длина пути, м</i>	<i>Кол-в, м</i>	<i>Дата проведения съёмки в 2022г.</i>
1	5 корп. 2 пролет	КР-80	198	22,5	25.03.2022г.
2	5 корп. 1 пролет	КР-70	198	22,5	25.03.2022г.
3	5 корп. 3 пролет	КР-100	198	22,5	25.03.2022г.
4	5 корп. 4 пролет	КР-80	204	22,5	25.03.2022г.
5	5 корп. 15 пролет (нижний ярус)	Р-50	308,85	27,5	25.03.2022г.
6	5 корп. 5 пролет	КР-80	204	22	01.05.2022г.
7	5 корп. 6 пролет	КР-120	204,2	34	01.05.2022г.
8	5 корп. 15 пролет (верхний ярус)	КР-100	306	28,5	25.03.2022г.
9	34 корп. уч-к балансировки	КР-100	72	28	01.05.2022г.
10	5 корп. 9 пролет	Р-24	162	17	01.03.2022г.
11	5 корп. 10 пролет	Р-18, 24	162	17	01.03.2022г.
12	5 корп. 8 пролет	Р-24	162	8	01.03.2022г.
13	5 корп. 16 пролет Опорный (инд№ 2576)	Р-24	162	9	01.06.2022г.
14	5 корп. 16 пролет Опорный (инд№ 13854)	Р-24	24	9	01.06.2022г.
15	5 корп. 17 пролет Опорный (инд№ 13871, 28205)	Р-24	40	9	01.06.2022г.
16	5 корп. 17 пролет Опорный (инд№ 13859)	Р-24	40	9	01.06.2022г.
<i>Сварочное производство</i>					
<i>N п/п</i>	<i>Пролет</i>	<i>Тип рельса</i>	<i>Длина пути, м</i>	<i>Кол-в, м</i>	<i>Дата проведения съёмки в 2022г.</i>

N п/п	Пролет	Тип рельса	Длина пути м	Кол-во м	Дата проведения съема в 2022г
17	15 корп. 6 пролет	КР-80	72	28	01.05.2021
18	15 корп. 5 пролет (верхний ярус)	КР-120	228	33,5	01.05.2021
19	15 корп. 5 пролет (нижний ярус)	КР-80	228	32	01.05.2021
20	15 корп. 3 пролет	КР-70	156	22	05.07.2021
21	15 корп. 1 пролет	КР-70	156	22	05.07.2021
22	15 корп. 2 пролет	КР-70	156	22	05.07.2021
23	15 корп. путь козлбегого крана	Р-50	120	20	01.05.2022 01.11.2022г
24	15 корп.с. 9 пролет	КР-80	60	28	01.05.2021
25	15 корп. Подвесной (инд №834) 9 пролет	Р-4,3	60	28	01.05.2022г
Транспортно складское управление					
26	60 корп	КР-70	36	16,5	05.07.2022г

Подготовил:

Начальник КТБ ОГМех

Быстрых Д.А.

Согласованно:

Главный механик

Ульянов И.И.

Специалист ответственный за осуществление производственного контроля при эксплуатации ПС

Ермаков С.В.