

Договор  
№ 757/2019  
от 03.06.2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной  
оценки условий труда



(подпись)

Клитин Н.А.  
(фамилия, инициалы)

« 30 » 10 20 20 г.

# ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда в АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАЛАКОВО-ЦЕНТРОЛИТ"

(полное наименование работодателя)

413841, Саратовская обл., г. Балаково, ул. Саратовское шоссе, 10  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6439076046  
(ИНН работодателя)

1116439001480  
(ОГРН работодателя)

30.20.4, 24.51, 24.52  
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

	Мельниченко В.В. (подпись)	30.10.2022 (дата)
	Салкин А.Н. (подпись)	30.10.2022 (дата)
	Шелухин А.Д. (подпись)	30.10.2022 (дата)
	Юшутина М.В. (подпись)	30.10.2022 (дата)
	Земскова А.В. (подпись)	30.10.2022 (дата)
	Топоркова С.А. (подпись)	30.10.2022 (дата)



Отдел главного технолога																			
7	Заместитель главного технолога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Начальник технологического бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Инженер-технолог по инструменту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
11А	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
11-1А (11А)	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Ведущий инженер по сварке	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
13А	Инженер-технолог 2 категории по механической обработке	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
13-1А (13А)	Инженер-технолог 2 категории по механической обработке	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Инженер-конструктор 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
16А	Инженер-конструктор по оснастке	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
16-1А (16А)	Инженер-конструктор по оснастке	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел главного энергетика																			
17	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования и вентиляции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел охраны труда и промышленной безопасности																			
18	Заместитель начальника отдела охраны труда и промышленной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел главного метролога																			
20	Инженер по метрологии 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Центральная заводская лаборатория																			
21	Заместитель начальника центральной заводской лаборатории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Ведущий инженер центральной заводской лаборатории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
23А	Инженер-лаборант	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
23-1А (23А)	Инженер-лаборант	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Токарь 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория неразрушающего контроля																			
25	Инженер лаборатории неразрушающего контроля 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел стандартизации и сертификации																			
26	Главный специалист по стандартизации и сертификации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел технического контроля																			
27	Мастер контрольный формовочного, обрубного и стержневого участка литейного цеха	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет
28	Мастер контрольный	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет







80	заливочных участках 4 разряда Машинист крана (крановщик, занятый в формовочных, землерыготительных, обрубных и плавильно-заливочных участках 4 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
81	Машинист крана (крановщик) занятый в формовочных, землерыготительных, обрубных и плавильно-заливочных участках 4 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
82	Уборщик в литейных цехах 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
83	Уборщик в литейных цехах 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
84	Модельщик по деревянным моделям 5 разряда	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Нет
85	Модельщик по деревянным моделям 5 разряда	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Нет
86	Уборщик в литейных цеха, занятый уборкой отработанной земли и горячего шлака в тоннелях 2 разряда	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
87	Уборщик в литейных цеха, занятый уборкой отработанной земли и горячего шлака в тоннелях	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
88	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Стропальщик-транспортировщик	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
90	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Сушильщик стержней, форм и формовочных материалов 2 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
92	Сушильщик стержней, форм и формовочных материалов 2 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
Землеприготовительный участок																										
93А	Земледел 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
93-1А (93А)	Земледел 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
93-2А (93А)	Земледел 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
93-3А (93А)	Земледел 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94А	Земледел 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94-1А (94А)	Земледел 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94-2А (94А)	Земледел 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94-3А (94А)	Земледел 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
95А	Стерженщик ручной формовки 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
95-1А (95А)	Стерженщик ручной формовки 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
95-2А (95А)	Стерженщик ручной формовки 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
96А	Стерженщик ручной формовки 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
96-1А (96А)	Стерженщик ручной формовки 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да





101А	Обрубщик фасонного литья на наждаках и вручную 2 разряда	2	-	3.1	3.3	-	-	-	-	2	3.2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
101-1А (101А)	Обрубщик фасонного литья на наждаках и вручную 2 разряда	2	-	3.1	3.3	-	-	-	-	2	3.2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
101-2А (101А)	Обрубщик фасонного литья на наждаках и вручную 2 разряда	2	-	3.1	3.3	-	-	-	-	2	3.2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
101-3А (101А)	Обрубщик фасонного литья на наждаках и вручную 2 разряда	2	-	3.1	3.3	-	-	-	-	2	3.2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
101-4А (101А)	Обрубщик фасонного литья на наждаках и вручную 2 разряда	2	-	3.1	3.3	-	-	-	-	2	3.2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
101-5А (101А)	Обрубщик фасонного литья на наждаках и вручную 2 разряда	2	-	3.1	3.3	-	-	-	-	2	3.2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
102	Электрогазосварщик, занятый на исправлении дефектов на отливках в горячем состоянии 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
103А	Электрогазосварщик, занятый на исправлении дефектов на отливках в горячем состоянии 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
103-1А (103А)	Электрогазосварщик, занятый на исправлении дефектов на отливках в горячем состоянии 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
104А	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
104-1А (104А)	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
104-2А (104А)	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
104-3А (104А)	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
105А	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
105-1А (105А)	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
105-2А (105А)	Газорезчик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
106А	Мастер	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
106-1А (106А)	Мастер	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
106-2А (106А)	Мастер	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
106-3А (106А)	Мастер	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
107А	Мастер	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
107-1А (107А)	Мастер	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
107-2А (107А)	Мастер	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108А	Заливщик металла 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108-1А (108А)	Заливщик металла 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108-2А (108А)	Заливщик металла 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
109А	Заливщик металла 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
109-1А (109А)	Заливщик металла 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
109-2А (109А)	Заливщик металла 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
109-3А (109А)	Заливщик металла 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
110А	Плавильщик металла и сплавов 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
110-1А (110А)	Плавильщик металла и сплавов 2 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Плавильно-заливочный участок №2



114-5А (114А)	Формовщик машинной формовки 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
115А	Выбивальщик отливок 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	3.3	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
115-1А (115А)	Выбивальщик отливок 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	3.3	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
115-2А (115А)	Выбивальщик отливок 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	3.3	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
116А	Выбивальщик отливок 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	3.3	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
116-1А (116А)	Выбивальщик отливок 2 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	3.3	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
Механический цех																							
117	Токарь 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118А	Токарь 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118-1А (118А)	Токарь 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118-2А (118А)	Токарь 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118-3А (118А)	Токарь 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Слесарь механосборочных работ 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123А	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123-1А (123А)	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Слесарь механосборочных работ 2 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Фрезеровщик 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Ремонтно-механический цех																							
Участок по ремонту оборудования литейного цеха																							
128	Мастер	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
129	Мастер по ремонту оборудования литейного цеха	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
Сборочно-сварочный цех																							
130	Начальник цеха	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Инженер по подготовке производства	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственно-распределительное бюро																							
133	Начальник бюро	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Распределитель работ	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Кузнечно-прессовый участок																							
135	Мастер	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136	Кузнец на молотах и прессах 3 разряда	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137	Кузнец на молотах и прессах 3 разряда	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

138	Штамповщик 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
139	Наладчик холодноштамповочного оборудования 5 разряда	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
Участок изготовления металлоконструкций																				
140	Слесарь по сборке металлоконструкций 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
141А	Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
141-1А (141А)	Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
141-2А (141А)	Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
142А	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда	3.1	-	-	3.2	-	-	-	3.1	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да
142-1А (142А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4 разряда	3.1	-	-	3.2	-	-	-	3.1	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да
143А	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда	3.1	-	-	3.2	-	-	-	3.1	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да
143-1А (143А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда	3.1	-	-	3.2	-	-	-	3.1	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да
Участок изготовления узлов вагона																				
144	Клепальщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
145	Сверловщик 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
146	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда	3.2	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
147А	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда	3.2	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
147-1А (147А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3 разряда	3.2	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
148	Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
149	Мастер	3.1	-	2	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
150	Машинист крана (крановщик) 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
151	Машинист крана (крановщик) 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да *
Участок резки металлопроката																				
152А	Газорезчик 3 разряда	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да
152-1А (152А)	Газорезчик 3 разряда	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да











208-3А (208А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
208-4А (208А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
208-5А (208А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
209А	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
209-1А (209А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
209-2А (209А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
209-3А (209А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
209-4А (209А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
210А	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
210-1А (210А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
210-2А (210А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
210-3А (210А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
210-4А (210А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
211А	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
211-1А (211А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
211-2А (211А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
211-3А (211А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
211-4А (211А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
212А	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
212-1А (212А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
212-2А (212А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
212-3А (212А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
212-4А (212А)	Выбивальщик отливок	-	-	3.1	3.3	-	-	2	2	-	3.1	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет

Отделение термообработки и обрубки литья

213	Инструктор производственного обучения	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
214	Кладовщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215	Специалист по подготовке производства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Участок мехобработки

216	Начальник участка мехобработки	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217	Оператор автоматических и полуматематических линий станков и установок	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218	Резчик на пилах, ножовках и станках	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220	Токарь 6 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221	Токарь 6 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Участок окончательной сдачи деталей

222А	Электросварщик занятый на исправлении дефектов на отливках в горячем состоянии 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
222-1А (222А)	Электросварщик занятый на исправлении дефектов на отливках в горячем состоянии 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
223	Электросварщик занятый на исправлении дефектов на отливках в горячем состоянии 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да





239-3А (239А)	Формовщик машинной формовки 3 разряда	2	-	3.1	-	2	2	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да
239-4А (239А)	Формовщик машинной формовки 3 разряда	2	-	3.1	-	2	2	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да
240А	Формовщик машинной формовки 4 разряда	2	-	3.1	-	2	2	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да
240-1А (240А)	Формовщик машинной формовки 4 разряда	2	-	3.1	-	2	2	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да

Дата составления: 06.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) \_\_\_\_\_ Клитин Н.А. (Ф.И.О.) 30.10.2020 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник производства (должность) \_\_\_\_\_ Мельниченко В.В. (Ф.И.О.) 30.10.2020 (дата)

Заместитель главного инженера (должность) \_\_\_\_\_ Салкин А.Н. (Ф.И.О.) 30.10.2020 (дата)

Начальник ООТ и ПБ (должность) \_\_\_\_\_ Шелухин А.Д. (Ф.И.О.) 30.10.2020 (дата)

Начальник ОТиЗ (должность) \_\_\_\_\_ Юшутина М.В. (Ф.И.О.) 30.10.2020 (дата)

Начальник ОК (должность) \_\_\_\_\_ Земскова А.В. (Ф.И.О.) 30.10.2020 (дата)

Председатель ППО (должность) \_\_\_\_\_ Топоркова С.А. (Ф.И.О.) 30.10.2020 (дата)