















106	Инженер-химик	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
Отдел метрологии (197376, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Давя, д. 10)																				
107	Главный метролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба менеджмента качества (197376, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Давя, д. 10)																				
108	Руководитель СпМК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел поддержки заказчика (197376, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Давя, д. 10)																				
109	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел технического контроля (197376, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Давя, д. 10)																				
110	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Мастер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
113	Контролер в аккумуляторном и электромонтном производстве 5 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
114	Контролер в аккумуляторном и электромонтном производстве 5 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
115А	Контролер в аккумуляторном и электромонтном производстве 5 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
Инструментально – механический участок (197376, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Давя, д. 10)																				
116	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Оператор-наладчик	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
118	Слесарь-инструментальщик 6 р.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Слесарь МСР 4 р.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Слесарь МСР 4 р.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Токарь 5 р.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Фрезеровщик 6 р.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Электрогазосварщик 3 р.	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
124	Электрогазосварщик 4 р.	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
Научно – производственное отделение полимерных материалов (197376, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Давя, д. 10)																				
125	Начальник отдела	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Инженер-технолог	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Литейщик изделий из пластмасс 3 р.	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
Отдел испытаний (197376, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Давя, д. 10)																				
128	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Ведущий инженер по испытаниям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130	Испытатель ХИТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственно – диспетчерский отдел (197376, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Давя, д. 10)																				
131	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Специалист по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех НКТ (197376, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Давя, д. 10)																				
ИТР																				
133	Начальник цеха	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Старший мастер участка тренировки и сборки батарей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
135	Старший мастер на участке ления электродов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
136	Мастер на участке изготовления плечонных аккумуляторов	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да

Участок водородных печей																					
137	Приготовитель активных масс 4 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
138	Электродук 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да

Участок изготовления электродов																					
139	Электродук 2 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
140	Электродук 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
141	Электродук 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
142	Электродук 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
143	Электродук 4 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да

Участок открытой формовки аккумуляторов																					
144	Старший испытатель-формировщик	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Нет
145	Испытатель-формировщик 2 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Нет
146	Испытатель-формировщик 2 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Нет
147	Испытатель-формировщик 4 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Нет

Участок сборки щелочных аккумуляторов и батареек																					
148	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
149А	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
150	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
151А	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
152	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 4 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да

Участок тренировки и сборки батареек

153	Испытатель-формировщик 2 р.	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Испытатель-формировщик 3 р.	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Испытатель-формировщик 4 р.	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 2 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
157	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 2 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
158	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
159	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
160А	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 3 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
161	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 4 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
162	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 5 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да

Магалабаритные аккумуляторы

163	Сборщик щелочных аккумуляторов и батареек 4 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
164А	Сборщик щелочных аккумуляторов	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да







		Вспомогательный участок																						
168	Транспортников	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165A	и батарей 4 р. Сборщик щелочных аккумуляторов и батарей 4 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
166	Сборщик щелочных аккумуляторов и батарей 4 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
167A	Сборщик щелочных аккумуляторов и батарей 4 р.	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да

Дата составления: 03.05.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Генеральный директор \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата) 01.05.2023

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по персоналу (должность)		Горев А.В. (Ф.И.О.)	<u>01.05.2023</u> (дата)
Директор по основному производству (должность)		Страхов А.И. (Ф.И.О.)	<u>01.05.2023</u> (дата)
Директор по качеству (должность)		Боженик О.С. (Ф.И.О.)	<u>01.05.2023</u> (дата)
Специалист по охране труда (должность)		Брик Е.Д. (Ф.И.О.)	<u>01.05.2023</u> (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

1775 \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата) 03.05.2023

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Саволайнен Кирилл Львович  
(Ф.И.О.)

(дата)