



«Утверждаю»  
Директор филиала  
АО «АТЭК» Краснодартеплоэнерго  
Ковалёв А.И.  
2017г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № \_\_\_\_\_

От « 21 » июня 2017г.

Подразделение : Филиал АО «АТЭК» Краснодартеплоэнерго  
Центр финансовой ответственности:

Грузополучатель	Филиал АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго»
Основание (цель) закупки	Закупка спецодежды, спецобуви и других СИЗ для нужд филиала АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго»
Адрес поставки	350058, Россия, г. Краснодар, ул. Селезнева 199

Наименование материала (либо оборудования, либо услуг, либо товара), количество, условия поставки, согласно таблице:

№	Наименование материала (либо оборудования, либо услуг, либо товара)	Кол-во	Ед Изм	Срок поставки/ способ	Размер аванса, руб	Срок оплаты
1	Спецодежда, спецобувь и другие СИЗ для нужд филиала АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго»	12336	шт.	в течение 30 календарных дней с момента подписания договора	нет	в течение 30 календарных дней после поставки товара и подписания товарной накладной и счет-фактуры

### 1. Требования к участнику конкурса:

Обязательно наличие на одежду, обувь и индивидуальные средства защиты оригинала паспорта (сертификата) качества производителя либо заверенной установленным образом копии паспорта (сертификата) качества производителя.

### 2. Наименование спецодежды, спецобуви и других СИЗ по филиалу АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго» на 2017 год

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Описание и технические характеристики
1.	Костюм мужской 44-46/170-176	шт.	7	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
2.	Костюм мужской	шт.	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку

	44-46/182-188			ТМЦ
3.	Костюм мужской 44-46/194-200	шт.	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
4.	Костюм мужской 48-50/158-164	шт.	14	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
5.	Костюм мужской 48-50/170-176	шт.	134	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
6.	Костюм мужской 48-50/182-188	шт.	122	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
7.	Костюм мужской 52-54/158-164	шт.	16	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
8.	Костюм мужской 52-54/170-176	шт.	177	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
9.	Костюм мужской 52-54/182-188	шт.	129	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
10.	Костюм мужской 52-54/194-200	шт.	30	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
11.	Костюм мужской 52-54/200-210	шт.	11	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
12.	Костюм мужской 56-58/158-164	шт.	13	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
13.	Костюм мужской 56-58/170-176	шт.	60	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
14.	Костюм мужской 56-58/182-188	шт.	71	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
15.	Костюм мужской 56-58/194-200	шт.	19	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
16.	Костюм мужской 56-58/200-210	шт.	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
17.	Костюм мужской 60-62/170-176	шт.	15	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
18.	Костюм мужской 60-62/182-188	шт.	17	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
19.	Костюм мужской 60-62/194-200	шт.	11	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
20.	Костюм мужской 60-62/200-210	шт.	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
21.	Костюм мужской 64-66/170-176	шт.	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
22.	Костюм мужской 64-66/182-188	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
23.	Костюм мужской 64-66/194-200	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
24.	Костюм мужской 68-70/170-176	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
25.	Костюм мужской 68-70/182-188	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
26.	Костюм мужской 72-74/170-176	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
27.	Костюм женский 48-50/158-164	шт	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
28.	Костюм женский 52-54/170-176	шт	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
29.	Костюм женский 64-66/170-176	шт	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
30.	Костюм сигнальный с водоотталкивающей пропиткой 3 кл. защиты 44-46/170-176	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
31.	Костюм сигнальный с водоотталкивающей пропиткой 3 кл. защиты 48-50/182-188	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
32.	Костюм брезентовый мужской	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ

	<b>52-54/170-176</b>			
33.	<b>Костюм брезентовый мужской 52-54/182-188</b>	шт.	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
34.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 44-46/170-176</b>	шт.	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
35.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 48-50/158-164</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
36.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 48-50/170-176</b>	шт.	32	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
37.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 48-50/182-188</b>	шт.	24	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
38.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 48-50/194-200</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
39.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 52-54/158-164</b>	шт.	7	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
40.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 52-54/170-176</b>	шт.	57	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
41.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 52-54/182-188</b>	шт.	56	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
42.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 52-54/194-200</b>	шт.	11	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
43.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 52-54/200-210</b>	шт.	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
44.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 56-58/158-164</b>	шт.	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
45.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 56-58/170-176</b>	шт.	40	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
46.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 56-58/182-188</b>	шт.	29	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
47.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 56-58/194-200</b>	шт.	8	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
48.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 56-58/200-210</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
49.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 60-62/170-176</b>	шт.	12	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
50.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 60-62/182-188</b>	шт.	6	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
51.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 60-62/194-200</b>	шт.	5	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
52.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 64-66/182-188</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
53.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ

	<b>68-70/170-176</b>			
54.	<b>Куртка и брюки на утепляющей подкладке 68-70/182-188</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
55.	<b>Куртка на утепляющей подкладке 48-50/182-188</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
56.	<b>Куртка на утепляющей подкладке 52-54/182-188</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
57.	<b>Костюм сигнальный с водоотталкивающей пропиткой 3 кл. защиты зимний 44-46/170-176</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
58.	<b>Костюм сигнальный с водоотталкивающей пропиткой 3 кл. защиты зимний 48-50/182-188</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
59.	<b>Костюм для уборщиц 44-46/158-164</b>	шт.	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
60.	<b>Костюм для уборщиц 44-46/182-188</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
61.	<b>Костюм для уборщиц 48-50/170-176</b>	шт.	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
62.	<b>Костюм для уборщиц 48-50/182-188</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
63.	<b>Костюм для уборщиц 52-54/158-164</b>	шт.	7	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
64.	<b>Костюм для уборщиц 56-58/158-164</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
65.	<b>Костюм для уборщиц 56-58/194-200</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
66.	<b>Халат 44-46/158-164</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
67.	<b>Халат 48-50/158-164</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
68.	<b>Халат 48-50/170-176</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
69.	<b>Халат 52-54/158-164</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
70.	<b>Халат 52-54/170-176</b>	шт.	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
71.	<b>Костюм сварщика 44-46/158-164</b>	шт.	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
72.	<b>Костюм сварщика 48-50/170-176</b>	шт.	6	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
73.	<b>Костюм сварщика 48-50/182-188</b>	шт.	5	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
74.	<b>Костюм сварщика 48-50/194-200</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
75.	<b>Костюм сварщика 48-50/200-210</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
76.	<b>Костюм сварщика 52-54/158-164</b>	шт.	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
77.	<b>Костюм сварщика 52-54/170-176</b>	шт.	8	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
78.	<b>Костюм сварщика 52-54/182-188</b>	шт.	6	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
79.	<b>Костюм сварщика 52-54/194-200</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
80.	<b>Костюм сварщика 52-54/200-210</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ



	<b>56-58/182-188</b>			
108.	<b>Жилет сигнальный 2-го кл.защиты 56-58/194-200</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
109.	<b>Плащ непромокаемый 44-46/170-176</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
110.	<b>Плащ непромокаемый 48-50/158-164</b>	шт.	5	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
111.	<b>Плащ непромокаемый 48-50/170-176</b>	шт.	36	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
112.	<b>Плащ непромокаемый 48-50/182-188</b>	шт.	11	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
113.	<b>Плащ непромокаемый 52-54/158-164</b>	шт.	10	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
114.	<b>Плащ непромокаемый 52-54/170-176</b>	шт.	34	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
115.	<b>Плащ непромокаемый 52-54/182-188</b>	шт.	50	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
116.	<b>Плащ непромокаемый 52-54/194-200</b>	шт.	43	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
117.	<b>Плащ непромокаемый 52-54/200-210</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
118.	<b>Плащ непромокаемый 56-58/158-164</b>	шт.	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
119.	<b>Плащ непромокаемый 56-58/170-176</b>	шт.	25	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
120.	<b>Плащ непромокаемый 56-58/182-188</b>	шт.	26	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
121.	<b>Плащ непромокаемый 56-58/194-200</b>	шт.	9	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
122.	<b>Плащ непромокаемый 56-58/200-210</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
123.	<b>Плащ непромокаемый 60-62/170-176</b>	шт.	7	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
124.	<b>Плащ непромокаемый 60-62/182-188</b>	шт.	32	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
125.	<b>Плащ непромокаемый 60-62/194-200</b>	шт.	14	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
126.	<b>Плащ непромокаемый 60-62/200-210</b>	шт.	6	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
127.	<b>Плащ непромокаемый 64-66/182-188</b>	шт.	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
128.	<b>Плащ непромокаемый 64-66/194-200</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
129.	<b>Плащ непромокаемый 68-70/182-188</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
130.	<b>Фартук 48-50/158-164</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
131.	<b>Фартук 52-54/170-176</b>	шт.	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
132.	<b>Ботинки мужские 35</b>	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
133.	<b>Ботинки мужские 36</b>	пара	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
134.	<b>Ботинки мужские 37</b>	пара	16	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
135.	<b>Ботинки мужские 38</b>	пара	26	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
136.	<b>Ботинки мужские 39</b>	пара	28	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
137.	<b>Ботинки мужские 40</b>	пара	26	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
138.	<b>Ботинки мужские 41</b>	пара	83	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ

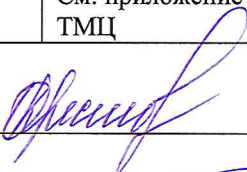


171.	Сапоги резиновые 50	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
172.	Сапоги резиновые с жестким подноском 37	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
173.	Сапоги резиновые с защитным подноском 38	пара	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
174.	Сапоги резиновые с защитным подноском 39	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
175.	Сапоги резиновые с защитным подноском 40	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
176.	Сапоги резиновые с защитным подноском 41	пара	15	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
177.	Сапоги резиновые с защитным подноском 42	пара	37	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
178.	Сапоги резиновые с защитным подноском 43	пара	30	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
179.	Сапоги резиновые с защитным подноском 44	пара	15	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
180.	Сапоги резиновые с защитным подноском 45	пара	14	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
181.	Сапоги резиновые с защитным подноском 46	пара	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
182.	Сапоги резиновые с защитным подноском 47	пара	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
183.	Сапоги болотные с защитным подноском 39	пара	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
184.	Сапоги болотные с защитным подноском 41	пара	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
185.	Сапоги болотные с защитным подноском 42	пара	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
186.	Сапоги болотные с защитным подноском 43	пара	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
187.	Сапоги болотные с защитным подноском 44	пара	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
188.	Сапоги болотные с защитным подноском 45	пара	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
189.	Тапочки резиновые 37	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
190.	Тапочки резиновые 38	пара	2	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
191.	Тапочки резиновые 41	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
192.	Тапочки кожаные 38	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
193.	Тапочки кожаные 39	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
194.	Галоши диэлектрические	пара	8	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
195.	Перчатки кислотоустойчивые	пара	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
196.	Очки защитные	пара	187	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
197.	Очки сварщика	пара	30	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
198.	Шлем защитный для сварщика	шт	12	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
199.	Маска защитная для сварщика	шт	5	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
200.	Краги сварщика	пара	438	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
201.	Каска защитная	шт	164	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
202.	Нарукавники	шт.	4	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
203.	Перчатки диэлектрические	пара	154	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ

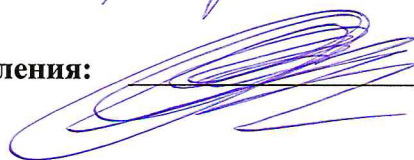


				ТМЦ
204.	<b>Перчатки резиновые</b>	пара	701	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
205.	<b>Перчатки полим. покр.</b>	пара	6534	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
206.	<b>Перчатки утеплен.с защитным покр.</b>	пара	217	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
207.	<b>Перчатки зимние двупалые</b>	пара	8	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
208.	<b>Подшлемник</b>	шт	134	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
209.	<b>Подшлемник утепленный</b>	шт.	8	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
210.	<b>Щиток защитный</b>	шт	71	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
211.	<b>Страховочная привязь</b>	шт	1	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
212.	<b>Пояс предохранительный со страховочной веревкой</b>	шт	31	Длина веревки 45 м.
213.	<b>Респиратор Исток-В FFP1</b>	шт	9	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
214.	<b>Респиратор Исток-А FFP1</b>	шт	148	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
215.	<b>Перчатки х/б</b>	пара	198	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
216.	<b>Наушники противозумные</b>	пара	45	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
217.	<b>Фартук резиновый</b>	шт.	5	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
218.	<b>Фартук защитный с полимерных материалов</b>	шт.	32	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
219.	<b>Наколенники брезентовые (на вате)</b>	пара	3	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ
220.	<b>Рукавицы брезентовые</b>	пара	48	См. приложение №1 к техническому заданию на закупку ТМЦ

Составил :

 /О.Н. Крестовникова

Согласовано Руководитель подразделения:

 /А.Г. Мариненко

Контактная информация: 8(861) 299-10-10, доп. 260.

Приложение №1  
к « Техническому заданию № \_\_\_\_\_  
от « \_\_ » \_\_\_\_\_ 2017г.

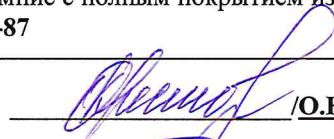
Наименование	Требуемое качество
Костюм мужской	<p>Комплектация: куртка, брюки. На куртке рукава с налокотниками, застежка на пуговицах супатная, воротник отложной. По спинке и полочке СОП лентой шириной 5 см. Цвет основной: темно-синий, дополнительный оранжевый или василёк.</p> <p>Брюки с застежкой на пуговицах с притачным поясом ,с внутренними боковыми карманами, на коленях усиления в виде наколенников.</p> <p>Материал: ткань смесовая хлопок 80%, п/э 20% (либо отклонение по %-ному содержанию п/э не более 3%).</p> <p>На спинке куртки нанесен логотип предприятия (АО «АТЭК»).</p> <p><b>ГОСТ 12.4.280-2014</b></p>
Костюм женский (для уборщиц производственных и служебных помещений)	<p>Костюм хлопчатобумажный для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий.</p> <p><b>ГОСТ 26006-83</b></p>
Костюм женский	<p>Техническое задание на материал исполнения — аналогичный костюмам мужским.</p> <p><b>ГОСТ 12.4.280-2014</b></p>
Халат из смешанных тканей	<p>Халат с центральной бортовой застежкой.</p> <p>Цвет синий/василек. Ткань смесовая: 80%, п/э, 20% (либо отклонение по %-ному содержанию п/э не более 3%), пл. 210 г/м<sup>2</sup></p> <p><b>ГОСТ 12.4.131-83</b></p>
Куртка и брюки на утепляющей подкладке	<p>Состоит из куртки и брюк.</p> <p>Куртка удлиненная с супатной застежкой на пуговицы. С кулиской по талии со шнуром. Утепленный капюшон пристегивается к куртке на молнию, воротник из искусственного меха. Материалы: ткань верха, ВО: 50% - п/э (либо отклонение по %-ному содержанию п/э не более 3%), 50% - хлопок, плотность 240 г/кв.м., осн. цвет: синий, доп. цвет: василек/оранжевый. Утеплитель — синтепон плотностью 360 г/кв.м. По линии кокетки проходит светоотражающая лента шириной 5 см в один ряд. На спинке нанесен логотип (АО «АТЭК»).</p> <p>Брюки: ткань смесовая, ВО, 50% п/э (либо отклонение по %-ному содержанию п/э не более 3%), 50% х/б., пл. 240 г/кв.м. Синтепон 240 г/кв.м. Бретели, высокий пояс, застежка спереди (предпочтительно на пуговицы), усиление в области колен.</p> <p><b>ГОСТ 12.4.236-2011</b></p>
Куртка на утепляющей прокладке	<p>Куртка удлиненная с супатной застежкой на пуговицы. С кулиской по талии со шнуром. Утепленный капюшон пристегивается к куртке на молнию, воротник из искусственного меха. Материалы: ткань смесовая, ВО: 50% - п/э (либо отклонение по %-ному содержанию п/э не более 3%), 50% - хлопок, плотность 240 г/кв.м., осн. цвет: синий, доп. цвет: василек/оранжевый. Утеплитель — синтепон плотностью 360 г/кв.м. Подкладка – 100% хлопок. Светоотражающая лента шириной 5 см в один ряд по кокеткам полочек. На спинке нанесен логотип (АО «АТЭК»).</p> <p><b>ГОСТ 12.4.236-2011</b></p>
Плащ влагозащитный	<p>Плащ с застежкой на молнии, клапаном против ветра, капюшоном, манжетами на рукавах, швы проклеены. Ткань: плащевая ткань с ПВХ-покрытием.</p> <p>Водоупорность ткани не менее 5000 мм водяного столба. Проклеенные швы: все швы плаща загерметизированы специальной лентой.</p> <p>Цвет: синий, либо оранжевый (желтый)</p> <p><b>ТР ТС 019/2011</b></p>
Костюм сварщика	<p>Костюм для проведения сварочных работ, состоит из куртки и брюк. Куртка с центральной супатной застежкой на пуговицы и карманами в боковых швах. На спинке кокетки и под проймами рукавов, вентиляционные отверстия. Воротник</p>

	<p>отделан хлопчатобумажной тканью. Полочка, рукава и передние половинки и задники брюк с дополнительным слоем кожевенного спилка. Накладки из спилка нашиваются на брезент.</p> <p>Материалы: брезент пл.500-550 г/м<sup>2</sup> с огнезащитной пропиткой, спилок, ОП.</p> <p><b>ГОСТ 12.4.250-2013</b></p>
Костюм сварщика зимний	<p>Передняя часть куртки и брюк усилена спилком. Куртка с центральной бортовой потайной застёжкой на пуговицы. Ткань: Брезент пл. 500-550 г/м<sup>2</sup>. Воротник отделан хлопчатобумажной тканью.</p> <p>Утеплитель: ватин х/б 270 г/кв м. (2 слоя рукавах и брюках, 3 слоя в куртке).</p> <p><b>ГОСТ 12.4.250-2013</b></p>
Костюм брезентовый	<p>Костюм брезентовый состоит из куртки и брюк.. Материал. <b>Брезент 550 г/м2.</b></p> <p><b>ГОСТ 12.4.250-2013</b></p>
Краги сварщика	<p>Краги спилковые, пятипалые, с подкладкой из флиса и брезента. Спилки КРС сорта АВ, швы усилены вставками из кожи, цельная ладонь. Средняя толщина спилка не меньше 1,6 мм.</p> <p>Защита от искр и брызг расплавленного металла.</p> <p>Модель Honeywell Блю Велдинг (либо аналогичное исполнение)</p> <p><b>ГОСТ Р 12.4.246-2008, ГОСТ 12.4.183-91, ГОСТ 29122-91, ГОСТ 12.4.105-81, EN 420, EN 388, EN 407.</b></p>
Перчатки диэлектрические	<p>Из латекса, для защиты рук от поражения постоянным и переменным электрическим током (безшовные)</p> <p><b>ГОСТ 12.4.183–91, ГОСТ 12.4.252-2013</b></p>
Галоши диэлектрические	<p>При напряжении до 1кВ и температуре от минус 30°С до плюс 50°С. Галоши должны состоять из резинового верха с утолщением по борту и резиновой рифленой подошвы.</p> <p><b>ГОСТ 13385-78</b></p>
Маска сварщика	<p>Сварочная маска со сменным светофильтром. Изделие должно соответствовать техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</p> <p>Корпус щитка выполнен из термостойкого материала, устойчив к прогоранию, высоким и низким температурам и позволяет поднимать щиток вверх и опускать вниз, фиксируя в данных положениях. Универсальное наголовное крепление с плавной регулировкой размера. Светофильтр размером 110×90 мм, защищен с двух сторон поликарбонатным покровным стеклом и подложкой.</p> <p>Рабочий диапазон температур от -40°С до +80°С.</p> <p><b>ГОСТ 12.4.254-2013</b></p>
Перчатки резиновые	<p>Бесшовные пятипалые. Тип 1</p> <p><b>ГОСТ 20010-93</b></p>
Перчатки с полимерным покрытием	<p>Пятинитка с нанесением ПВХ «Протектор» или «Волна», класс вязки-7,5, размер перчатки :24.</p> <p><b>ГОСТ 12.4.252-2013, ГОСТ 12.4.103-83</b></p>
Перчатки утепленные с защитным покрытием	<p>Теплые перчатки со спилковыми наладонниками.</p> <p>Материал накладок: спилок,</p> <p>Материал: шерсть — 50%, акрил — 50%.</p> <p><b>ГОСТ 12.4.252-2013, ГОСТ 12.4.103-83</b></p>
Рукавицы брезентовые ОП ГОСТ	<p>Огнеупорная пропитка. Материал: брезент, пл.530 г/м2. Размер: 3</p> <p><b>ГОСТ 12.4.010-75</b></p>
Перчатки КЩС	<p>Материал: латекс. Длина: 300 мм. Толщина: 0,45 мм.</p> <p>Категория риска: 3. Стойкие к кислотам (60%),щелочам (40%),органическим растворителям,спиртам-К60Щ50</p> <p>Тип 1</p> <p><b>ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», ГОСТ 20010-93</b></p>
Очки защитные	<p>Очки закрытые прозрачные, из ударопрочного поликарбоната. Оправа из мягкого ПВХ.</p> <p><b>ГОСТ 12.4.253-2013, ГОСТ 12.4.153-85,</b></p>
Каска защитная	<p>Материал каски: полиэтилен,</p> <p>Материал оголовья: текстильный материал. Регулировка по размерам головы.</p> <p>Размер оголовья - 54-64</p>

	<b>ГОСТ 12.4.128-83, ГОСТ 12.4.087-84</b>
Шлем защитный	Шлем защитный для сварочных работ. Материал: негорючий пластик. Крепление с помощью реечного механизма. Защита от УФ-излучения, брызг расплавленного металла. Автоматический светофильтр. <b>ГОСТ 12.4.254-2013</b>
Очки защитные сварщика	Очки защитные от УФ-излучения, от светового излучения при газовой сварке, от частиц летящих со скоростью до 15 м/с, от брызг расплавленного металла. Оптический класс: №1 не дает искажений. Материал линз: минеральное стекло. Материал оправы: эластичный ПВХ, регулируемая наголовная лента. Степень затемнения светофильтра Г2. <b>ГОСТ 12.4.254-2013</b>
Подшлемник	Материал: трикотажное полотно термостойкое. Безразмерный. <b>ГОСТ 3897-2015</b>
Фартук прорезиненный	Цельнокроенный нагрудник. Материал: прорезиненная ткань. Размер: универсальный. Длина: 101 см. <b>ГОСТ 12.4.029-76</b>
Респиратор Исток- FFP1	дополнительная защита от озона и паров органических соединений, защита от воздействий дымов, образующихся при сварке и литье металла <b>ГОСТ 12.4.296-2015</b>
Респиратор Исток -FFP2	Противоаэрозольный второго класса защиты до 12 ПДК. Оснащен клапаном выдоха и регулятором размера резинки для обеспечения плотного прилегания к голове. Изготовлен из гипоаллергенного материала. Защищает от всех видов высоко и среднедисперсных аэрозолей (пыль, дым, туман). <b>ГОСТ Р 12.4.191-2011</b>
Мыло туалетное	Бруски по 100 гр. <b>ГОСТ 28546-2002</b>
Ботинки кожаные рабочие (мужские, женские)	Верх обуви: натуральная кожа, Подкладка: текстильный материал, Тип подошвы: двухслойная, Подошва: полиуретан Литьевой метод крепления подошвы (нитей не должно быть). <b>ГОСТ 12.4.137-2001</b>
Ботинки кожаные рабочие утепленные (мужские)	Верх обуви: натуральная кожа. Утеплитель: вставной чулок утепленной модификации на натуральном меху. <b>ГОСТ 28507-90</b>
Сапоги резиновые	Верх обуви: резина, Подкладка: трикотаж, Тип подошвы: однослойная, Подошва: резина, Метод крепления: формовой. Высота: не менее 45 см. <b>ГОСТ 5375-79</b>
Сапоги болотные с защитным подноском	Сапоги проходческие с ударозащитным носком и резиноканевой надставкой. <b>ГОСТ 12.4.072-79</b>
Тапочки резиновые	Тапочки резиновые <b>ТУ 2590-003-31713188-2005</b>
Тапочки кожаные	Верх обуви: натуральная кожа. <b>ГОСТ Р 12.4.187-97</b>
Жилет сигнальный 2 класса защиты	Трикотажное полотно, полиэфир 100%, на текстильной застежке, цвет — флуоресцентный оранжевый/желтый. <b>ГОСТ 12.4.281-2014</b>
Костюм сигнальный 3 класса защиты	Куртка, брюки. Костюм с застежкой на молнии, клапаном против ветра, капюшоном, двумя карманами с клапанами, все швы костюма загерметизированы. Ткань ВО: нейлон, застежка на молнии. Цвет флуоресцентный желтый.

	<b>ГОСТ 12.4.281-2014</b>
Костюм сигнальный 3 класса защиты утепленный	Костюм состоит из куртки и брюк. Куртка с теплым отстегивающимся капюшоном, внутри куртки на поясе — кулиска, регулирующая объем. В рукава вшиты трикотажные манжеты. Брюки с высоким поясом. <b>Цвет:</b> оранжевый сигнальный/синий <b>Состав материала:</b> Ткань верха: "Оксфорд" (100% полиэфир) плотность 130 гр/м2, утеплитель: тройной слой синтепона, <b>подкладка:</b> 100% нейлон <b>ГОСТ Р 12.4.236-2011</b>
Наушники противошумные	Материал оголовья: сталь или пластик. Тип оголовья: стандарт, затылочное. Акустическая эффективность: не менее 30 дБ <b>ГОСТ Р 12.4.255-2011</b>
Щиток защитный для кошениа	Щиток защитный лицевой с экраном из полистирола НБТ <b>ГОСТ Р 12.4.023-84, ГОСТ 12.4.144-84</b>
Нарукавники хлорвиниловые	Защита от воды, продуктов нефтепереработки, кислот и щелочей. Швы проклеены. <b>ГОСТ 12.4.279-2014</b>
Страховочная привязь	Привязь для защиты от падения с высоты, с плечевыми лямками, с петлями для крепления снаряжения и инструмента <b>ГОСТ: Р ЕН 361-2008</b>
Пояс предохранительный со страховочной веревкой	Пояс предохранительный, с наплечными ремнями со стороны спины и кольцом для их пересечения для крепления спасательной веревки. Длина веревки не менее 10 м. <b>ГОСТ Р ЕН 354-2010, ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ Р ЕН 358-2008</b>
Фартук х/б с нагрудником	Фартук 100% х/б с водоотталкивающей пропиткой. <b>ГОСТ 12.4.029-76</b>
Фартук защитный с полимерных материалов	Фартук 100% полиэстер с ПВХ-покрытием. <b>ГОСТ 12.4.029-76</b>
Подшлемник утепленный	Подшлемник ватный ,100% хлопок. с утеплителем <b>ГОСТ 32118-2013</b>
Наколенники брезентовые (на вате)	ткань:Брезент с ватной вставкой Параметры ткани:плотность: 480-500 г/м2 <b>ГОСТ 15530-93</b>
Перчатки х/б	Состав нитей: 80% хлопок, 20% ПЭ <b>ГОСТ 28846-90</b>
Перчатки зимние двупалые	Перчатки зимние с полным покрытием из эластичного морозостойкого ПВХ. <b>ГОСТ 5007-87</b>

Составил :

 /О.Н. Крестовникова

Согласовано Руководитель подразделения:

 /А.Г. Мариненко