

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам специальной оценки условий труда

№ 3/ 341СОУТ24
(идентификационный номер)

10.12.2024
(дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации № 426-ФЗ от 28.12.2013 г. «О специальной оценке условий труда»,
 - приказа Минтруда России от 21.11.2023 г. № 817н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
 - приказа «О проведении специальной оценки условий труда»
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
Общество с ограниченной ответственностью Горно-рудная компания «Амикан»;
Адрес: 660049, г. Красноярск, ул. Карла Маркса, 93а, пом.5

2. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

2.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 205

2.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы, согласно заключения эксперта об идентификации:

- 199. Ведущий инженер (1 чел.);
- 203. Ведущий инженер (1 чел.);
- 207. Начальник отдела (1 чел.);
- 208. Ведущий экономист (1 чел.);
- 208-1А (208). Ведущий экономист (2 чел.);
- 208-2А (208). Ведущий экономист (1 чел.);
- 209. Главный бухгалтер (1 чел.);
- 210. Заместитель главного бухгалтера (1 чел.);
- 211. Бухгалтер по учету товарно-материальных ценностей (1 чел.);
- 212. Экономист по труду (1 чел.);
- 213. Начальник отдела (1 чел.);
- 214. Специалист (1 чел.);
- 215. Специалист по подбору персонала (1 чел.);
- 215-1А (215). Специалист по подбору персонала (1 чел.);
- 215-2А (215). Специалист по подбору персонала (1 чел.);
- 111. Специалист по персоналу (1 чел.);
- 112. Ведущий инженер по снабжению (1 чел.);
- 112-1А (112). Ведущий инженер по снабжению (1 чел.);
- 112-2А (112). Ведущий инженер по снабжению (1 чел.);
- 112-3А (112). Ведущий инженер по снабжению (1 чел.);
- 112-4А (112). Ведущий инженер по снабжению (1 чел.);
- 112-5А (112). Ведущий инженер по снабжению (1 чел.);
- 112-6А (112). Ведущий инженер по снабжению (1 чел.);
- 112-7А (112). Ведущий инженер по снабжению (1 чел.);
- 113. Инженер по снабжению (1 чел.);
- 113-1А (113). Инженер по снабжению (1 чел.);
- 113-2А (113). Инженер по снабжению (1 чел.);
- 113-3А (113). Инженер по снабжению (1 чел.);
- 113-4А (113). Инженер по снабжению (1 чел.);



www.сфера-труда24.рф
ot@ot-24.ru
тел. (391)202-60-05

113-5А (113). Инженер по снабжению (1 чел.);
113-6А (113). Инженер по снабжению (1 чел.);
113-7А (113). Инженер по снабжению (1 чел.);
115. Ведущий специалист (1 чел.);
216. Специалист (1 чел.);
216-1А (216). Специалист (1 чел.);
116. Ведущий инженер по коммерческим услугам и сервису (1 чел.);
116-1А (116). Ведущий инженер по коммерческим услугам и сервису (1 чел.);
118. Ведущий инженер по транспортной логистике (1 чел.);
118-1А (118). Ведущий инженер по транспортной логистике (1 чел.);
217. Начальник отдела (1 чел.);
218. Инженер (1 чел.);
219. Главный специалист (1 чел.);
220. Ведущий инженер по подготовке производства (1 чел.);
221. Инженер по планированию строительного процесса (1 чел.);
221-1А (221). Инженер по планированию строительного процесса (1 чел.);
221-2А (221). Инженер по планированию строительного процесса (1 чел.);
233. Ведущий инженер по планированию строительного процесса (1 чел.);
222. Главный специалист (1 чел.);
223. Инженер (1 чел.);
223-1А (223). Инженер (1 чел.);
224. Главный специалист (1 чел.);
225. Главный специалист (1 чел.);
226. Ведущий инженер (1 чел.);
230. Инженер (1 чел.);
231. Ведущий инженер по исполнительной документации (1 чел.);
232. Инженер по исполнительной документации (2 чел.);
232-1А (232). Инженер по исполнительной документации (1 чел.);
234. Ведущий инженер (1 чел.);
235. Инженер (1 чел.);
240. Главный специалист (1 чел.);
244. Начальник службы (1 чел.);
154. Начальник отдела (1 чел.);
285. Ведущий ресурсный геолог (1 чел.);
286. Ресурсный геолог (1 чел.);
286-1А (286). Ресурсный геолог (1 чел.);
296. Инженер (2 чел.);
297. Инженер по безопасности дорожного движения (2 чел.);
97 (2022). Контролер (2 чел.);
330. Ведущий специалист (1 чел.).

Рабочие места, на которых потенциально вредные факторы идентифицированы, и в ходе измерений и (или) оценки установлены оптимальные или допустимые условия труда:

129. Заместитель главного инженера по охране труда и промышленной безопасности (1 чел.);
200. Ведущий инженер по открытым горным работам (2 чел.);
201. Ведущий инженер-геомеханик (2 чел.);
202. Инженер-проектировщик (2 чел.);
204. Инженер-наладчик (1 чел.);
205. Инженер-механик (1 чел.);
206. Техник по наладке (1 чел.);
227. Инженер по подготовке производства (1 чел.);
227-1А (227). Инженер по подготовке производства (1 чел.);
228. Ведущий инженер по организации работ (1 чел.);

228-1А (228). Ведущий инженер по организации работ (1 чел.);
229. Инженер по организации работ (2 чел.);
236. Ведущий инженер (1 чел.);
236-1А (236). Ведущий инженер (1 чел.);
236-2А (236). Ведущий инженер (1 чел.);
237. Ведущий инженер (2 чел.);
238. Инженер (2 чел.);
239. Ведущий инженер-энергетик (2 чел.);
243. Инженер-системотехник (1 чел.);
243-1А (243). Инженер-системотехник (1 чел.);
245. Ведущий специалист (1 чел.);
246. Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике (2 чел.);
247. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (1 чел.);
264. Заведующий складом (2 чел.);
265. Раздатчик взрывчатых материалов 5 разряда (2 чел.);
266. Старший механик (2 чел.);
268. Энергетик (2 чел.);
270. Начальник участка (1 чел.);
271. Заместитель начальника участка (1 чел.);
272. Старший механик (1 чел.);
273. Механик (1 чел.);
275. Электрослесарь по ремонту автомобилей 5 разряда (1 чел.);
276. Энергетик (1 чел.);
278. Электромонтер по обслуживанию подстанции (6 чел.);
279. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (1 чел.);
281. Начальник участка (1 чел.);
282. Заместитель начальника участка (1 чел.);
283. Инженер вентиляционных систем (2 чел.);
284. Оператор очистных сооружений (4 чел.);
287. Ведущий геолог (3 чел.);
291. Специалист по базам данных (3D модель) (2 чел.);
298. Механик (по выпуску) (4 чел.);
299. Механик (по ремонту) (2 чел.);
301. Механик (по выпуску) (3 чел.);
302. Механик (по ремонту) (1 чел.);
307. Водитель погрузчика (SANY HNT7017-4) (2 чел.);
337. Водитель погрузчика (SANY STH1056A) (2 чел.);
308. Водитель погрузчика (Beezone) (4 чел.);
309. Водитель погрузчика (Hyundai HSL850) (2 чел.);
311. Механик (по выпуску) (2 чел.);
312. Механик (по ремонту) (2 чел.);
316. Водитель автомобиля (УРАЛ-4320 с КМУ) (4 чел.);
320. Машинист крана автомобильного (ZOOMLION) (4 чел.);
321. Машинист крана автомобильного (TADANO) (3 чел.);
323. Водитель автомобиля (Toyota Land Cruiser) (2 чел.);
324. Водитель автомобиля (УАЗ-390995) (4 чел.);
325. Водитель автомобиля (Соболь) (2 чел.);
326. Водитель автомобиля (Naval) (2 чел.);
327. Водитель автомобиля (УАЗ Patriot) (4 чел.);
328. Водитель автомобиля (УАЗ дежурный) (4 чел.);
329. Контролер (4 чел.);
331. Старший комендант (1 чел.).

2.3. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ), в связи с установленными вредными или опасными условиями труда и (или) в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ:

188. Ведущий инженер-геодезист (2 чел.);
188-1А (188). Ведущий инженер-геодезист (2 чел.);
241. Инженер-геодезист (1 чел.);
242. Помощник геодезиста (2 чел.);
242-1А (242). Помощник геодезиста (1 чел.);
131. Инженер по охране труда и промышленной безопасности (2 чел.);
248. Начальник карьера (1 чел.);
249. Главный инженер карьера (1 чел.);
250. Начальник участка (1 чел.);
251. Заместитель начальника участка (1 чел.);
252. Горный мастер (3 чел.);
334. Машинарист экскаватора (Hyundai R1250-9) (3 чел.);
334-1А (334). Машинарист экскаватора (Hyundai R1250-9) (4 чел.);
335. Машинарист экскаватора (Hitachi ex2600) (4 чел.);
253. Помощник машинариста экскаватора (Hitachi ex2600) (2 чел.);
254. Машинарист бульдозера 8 разряда (Komatsu D375A-6) (4 чел.);
255. Машинарист бульдозера 7 разряда (Komatsu D275) (2 чел.);
255-А (255). Машинарист бульдозера 7 разряда (Komatsu D275) (1 чел.);
256. Машинарист буровой установки 6 разряда (ZEGA D480A) (5 чел.);
256-1А (256). Машинарист буровой установки 6 разряда (ZEGA D480A) (6 чел.);
336. Машинарист буровой установки 6 разряда (ZEGA D490A) (4 чел.);
257. Машинарист дробильного комплекса (4 чел.);
258. Помощник машинариста дробильного комплекса (2 чел.);
259. Начальник участка (1 чел.);
260. Заместитель начальника участка (1 чел.);
261. Горный мастер (2 чел.);
262. Взрывник 6 разряда (2 чел.);
262-1А (262). Взрывник 6 разряда (2 чел.);
262-2А (262). Взрывник 6 разряда (2 чел.);
262-3А (262). Взрывник 6 разряда (1 чел.);
263. Горнорабочий 3 разряда (2 чел.);
267. Механик (2 чел.);
269. Слесарь-ремонтник 5 разряда (4 чел.);
274. Слесарь по ремонту автомобилей (3 чел.);
274-1А (274). Слесарь по ремонту автомобилей (2 чел.);
277. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети (2 чел.);
277-1А (277). Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети (2 чел.);
280. Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (3 чел.);
280-1А (280). Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (3 чел.);
288. Горнорабочий на геологических работах (2 чел.);
289. Инженер-геолог контроля качества ЭРР и ГРР (2 чел.);
290. Горнорабочий на геологических работах (2 чел.);
292. Лаборант химического анализа 3 разряда (2 чел.);
293. Лаборант пробирного анализа 4 разряда (2 чел.);
294. Плавильщик 4 разряда (4 чел.);
295. Мастер (2 чел.);
300. Слесарь по ремонту автомобилей (2 чел.);

166. Водитель автомобиля (NHL TR100A) (4 чел.);
 166-1A (166). Водитель автомобиля (NHL TR100A) (4 чел.);
 166-2A (166). Водитель автомобиля (NHL TR100A) (4 чел.);
 166-3A (166). Водитель автомобиля (NHL TR100A) (4 чел.);
 166-4A (166). Водитель автомобиля (NHL TR100A) (4 чел.);
 166-5A (166). Водитель автомобиля (NHL TR100A) (4 чел.);
 166-6A (166). Водитель автомобиля (NHL TR100A) (4 чел.);
 166-7A (166). Водитель автомобиля (NHL TR100A) (4 чел.);
 166-8A (166). Водитель автомобиля (NHL TR100A) (4 чел.);
 303. Слесарь по ремонту автомобилей (3 чел.);
 304. Машинист бульдозера (Shantui SD32) (4 чел.);
 305. Машинист автогрейдера (SINOMACH 735T) (4 чел.);
 306. Водитель погрузчика (Shantui SL30WN) (4 чел.);
 310. Машинист катка самоходного с гладкими вальцами (2 чел.);
 313. Слесарь по ремонту автомобилей (2 чел.);
 314. Водитель автомобиля (МАЗ-МАН) (4 чел.);
 315. Водитель автомобиля (Komatsu HD465-7R) (4 чел.);
 84. Водитель автомобиля (КАМАЗ ВВ) (4 чел.);
 176. Водитель автомобиля (пожарный) (4 чел.);
 317. Водитель автомобиля (вахтовка УРАЛ-7721N4-01) (4 чел.);
 318. Водитель автомобиля (вахтовка УРАЛ-3255-73) (4 чел.);
 318-1A (318). Водитель автомобиля (вахтовка УРАЛ-3255-73) (4 чел.);
 319. Машинист крана автомобильного (Челябинец) (3 чел.);
 322. Машинист бетоносмесителя передвижного (2 чел.);
 332. Плотник (1 чел.);
 333. Подсобный рабочий (2 чел.);
 333-1A (333). Подсобный рабочий (3 чел.).

3. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:
 картах СОУТ; протоколах оценок и измерений ОВПФ; сводной ведомости результатов СОУТ.

4. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

Передать работу на согласование заказчику.

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Согласно статьи 213 Трудового кодекса РФ и приказа Министерства здравоохранения РФ № 29н от 28.01.2021 (раздел VI приложения к приложению № 1), необходимо проводить медицинские осмотры за виды выполняемых работ вне зависимости от результатов специальной оценки условий труда, в том числе:

1. Работы на высоте (п.6)

2. Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением (п.9)

Для водителей, перевозящих продукты питания: п.23 (Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их транспортировки). Периодичность осмотров: 1 раз в год

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3383

(№ в реестре экспертов)

Эксперт

(должность)

Е.Ю. Молодан
(подпись)

Елена Юрьевна Молодан

(Ф.И.О.)



www.sfera-truda24.rf
 ot@ot-24.ru
 тел. (391)202-60-05