

# Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Дорожное ремонтно-строительное управление-3 акционерного общества «Тюменское областное дорожно-эксплуатационное предприятие» (Ялуторовский участок)

Таблица 1

| Наименование                                | Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах |   | Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц) |         |         |     |     |     |         |
|---|--|---|---|---------|---------|-----|-----|-----|---------|
|   |  |   | класс 1   | класс 2 | класс 3 |     |     |     | класс 4 |
|   | всего  | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда |   |         | 3.1     | 3.2 | 3.3 | 3.4 |         |
| 1   | 2  | 3   | 4   | 5       | 6       | 7   | 8   | 9   | 10      |
| Рабочие места (ед.)                         | 16   | 16  | 0   | 4       | 1       | 11  | 0   | 0   | 0       |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 21   | 21  | 0   | 4       | 1       | 16  | 0   | 0   | 0       |
| из них женщин                               | 1  | 1   | 0   | 1       | 0       | 0   | 0   | 0   | 0       |
| из них лиц в возрасте до 18 лет             | 0  | 0   | 0   | 0       | 0       | 0   | 0   | 0   | 0       |
| из них инвалидов                            | 0  | 0   | 0   | 0       | 0       | 0   | 0   | 0   | 0       |

Таблица 2

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/<br>должность/<br>специальность работника                              | Классы (подклассы) условий труда |               |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |             |                |                            |                                  | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ | Повышенный размер оплаты труда (да/нет) | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет) | Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет) | Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) | Лечебно-профилактическое питание (да/нет) | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) |
|-------------------------------------|--|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|-------------|----------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|---|---|---|---|---|--|
|                                     |  | химический                       | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | микроклимат | световая среда | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса |   |  |   |   |   |   |   |  |
| 1                                   | 2  | 3                                | 4             | 5  | 6   | 7         | 8                    | 9              | 10                 | 11                       | 12                     | 13          | 14             | 15                         | 16                               | 17                                      | 18   | 19                                      | 20  | 21  | 22  | 23  | 24                                       |
|                                     | <b>Ялуторовский участок</b>  |                                  |               |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |             |                |                            |                                  |   |  |   |   |   |   |   |  |
|                                     | <i>Отдел главного энергетика</i>   |                                  |               |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |             |                |                            |                                  |   |  |   |   |   |   |   |  |
| 118                                 | Инженер-энергетик  | -                                | -             | -  | -   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -           | -              | 2                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
|                                     | <i>МОП</i>   |                                  |               |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |             |                |                            |                                  |   |  |   |   |   |   |   |  |
| 119                                 | Уборщик служебных и производственных помещений                                   | -                                | -             | -  | -   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -           | -              | 2                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
|                                     | <i>Водитель автомобиля</i>   |                                  |               |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |             |                |                            |                                  |   |  |   |   |   |   |   |  |
| 120                                 | Водитель автомобиля (LADA LARGUS KS035L, р.з. T107MY72)                          | 2                                | -             | -  | 2   | 2         | -                    | 2              | 2                  | -                        | -                      | -           | -              | 2                          | 2                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
| 120-1A                              | Водитель автомобиля (LADA LARGUS KS035L, р.з. T130MY72)                          | 2                                | -             | -  | 2   | 2         | -                    | 2              | 2                  | -                        | -                      | -           | -              | 2                          | 2                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
| 121                                 | Водитель автомобиля (КДМ-7881.01 Комбинированная Дорожная Машина, р.з. T214MY72) | 2                                | -             | -  | 2   | 2         | -                    | 3.1            | 2                  | -                        | -                      | -           | -              | 3.1                        | 3.1                              | 3.2                                     | -  | Да                                      | Да  | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
| 121-1A                              | Водитель автомобиля (КДМ-7881.01 Комбинированная Дорожная Машина, р.з. T193MY72) | 2                                | -             | -  | 2   | 2         | -                    | 3.1            | 2                  | -                        | -                      | -           | -              | 3.1                        | 3.1                              | 3.2                                     | -  | Да                                      | Да  | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |

|        |  |     |   |   |     |   |   |     |   |   |   |   |   |     |     |     |   |    |     |     |     |     |     |
|--------|--|-----|---|---|-----|---|---|-----|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 122    | Водитель автомобиля (Лундор 3010 GD, р.з. Т879РА72)              | 2   | - | - | 2   | 2 | - | 2   | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|        | Механизаторы   |     |   |   |     |   |   |     |   |   |   |   |   |     |     |     |   |    |     |     |     |     |     |
| 123    | Машинист автогрейдера (LIUGONG CLG4140, р.з. 72OB1041)           | 2   | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2   | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 124    | Водитель погрузчика (HITACHI ZW310-5A, р.з. 72OB1042)            | 2   | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2   | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 125    | Машинист бульдозера (Т-11.02ЯБР-1-01, р.з. 72OB1027)             | 2   | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2   | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 126    | Тракторист (УДКМ на базе трактора «Беларус», р.з. 72OB1057)      | 2   | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 126-1A | Тракторист (УДКМ на базе трактора «Беларус», р.з. 72OB1055)      | 2   | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 127    | Машинист экскаватора (JCB 3CX14M2WA, р.з. 72OB1024)              | 2   | - | - | 2   | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2   | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 128    | Машинист экскаватора (HITACHI ZX300LC-5A, р.з. 72OB1043)         | 2   | - | - | 2   | 2 | - | 3.2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2   | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 129    | Машинист укладчика асфальто-бетона (VOLVO P7820D, р.з. 72OB1004) | 3.1 | - | - | 3.1 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2   | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Да  | Нет | Да  |
| 130    | Машинист копра (ORTEKO ВТР-800HD, р.з. 72TP7341)                 | 2   | - | - | 3.2 | 2 | - | 2   | 2 | - | - | - | - | 2   | 2   | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Да  |

Дата составления: 12.11.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

09.12.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной организации

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

09.12.2021

(дата)

Главный механик

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

09.12.2021

(дата)

Главный специалист отдела кадров

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

09.12.2021

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

09.12.2021

(дата)

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

4696

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

12.11.2021

(дата)



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Дорожное ремонтно-строительное управление-3 акционерного общества «Тюменское областное дорожно-эксплуатационное предприятие» (Ялutorовский участок)

| Наименование структурного подразделения, рабочего места                                       | Наименование мероприятия  | Цель мероприятия   | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| 1   | 2   | 3  | 4               | 5  | 6                    |
| <b>Ялutorовский участок</b>   |   |  |                 |  |                      |
| <i>Водитель автомобиля</i>  |   |  |                 |  |                      |
| 121(121-1А). Водитель автомобиля (КДМ-7881.01 Комбинированная Дорожная Машина, р.з. T214МУ72) | Вибрация (общ), тяжесть, напряженность: соблюдать режимы труда и отдыха (не позднее 4 ч. 30 мин. времени управления автомобилем, после окончания времени отдыха или специального перерыва, водитель обязан сделать специальный перерыв продолжительностью не менее 45 мин., если не наступает время отдыха или перерыва. Специальный перерыв может быть разделен на несколько частей, первая из которых должна составлять не менее 15 мин., а последняя - не менее 30 мин. (Приказ Минтранса России от 16.10.2020 N 424 "Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей", п.13 (Зарегистрировано в Минюсте России 09.12.2020 N 61352)). | Снижение вредного воздействия вибрации общей, тяжести и напряженности трудового процесса |                 |  |                      |
| 122. Водитель автомобиля (Луидор 3010 GD, р.з. T879PA72)                                      | Тяжесть, напряженность: соблюдать режимы труда и отдыха (не позднее 4 ч. 30 мин. времени управления автомобилем, после окончания времени отдыха или специального перерыва, водитель обязан сделать специальный перерыв продолжительностью не менее 45 мин., если не наступает время отдыха или перерыва. Специальный перерыв может быть разделен на несколько частей, первая из которых должна составлять не менее 15 мин., а последняя - не менее 30 мин. (Приказ Минтранса России от 16.10.2020 N 424 "Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей", п.13 (Зарегистрировано в Минюсте России 09.12.2020 N 61352))                  | Для уменьшения тяжести и напряженности трудового процесса                                |                 |  |                      |
| <i>Механизаторы</i>   |   |  |                 |  |                      |
| 123. Машинист автогрейдера (LIUGONG CLG4140, р.з. 72OB1041)                                   | Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия  | Снижение вредного воздействия шума   |                 |  |                      |

|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  | Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня   | Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности |  |  |  |
| 124. Водитель погрузчика (HITACHI ZW310-5A, р.з. 72ОВ1042)               | Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия | Снижение вредного воздействия шума  |  |  |  |
|  | Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня   | Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности |  |  |  |
| 125. Машинист бульдозера (Т-11.02ЯБР-1-01, р.з. 72ОВ1027)                | Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия | Снижение вредного воздействия шума  |  |  |  |
|  | Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня   | Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности |  |  |  |
| 126(126-1А). Тракторист (УДКМ на базе трактора «Беларус», р.з. 72ОВ1057) | Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия | Снижение вредного воздействия шума  |  |  |  |
|  | Вибрация (общ), тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня                          | Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния ра-  |  |  |  |

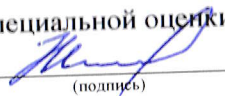


|  |  |   |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|
|  |  | ботника, для поддержания высокого уровня работоспособности  |  |  |  |
| 127. Машинист экскаватора (JCB 3CX14M2WA, р.з. 72OB1024)             | Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня   | Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности |  |  |  |
| 128. Машинист экскаватора (HITACHI ZX300LC-5A, р.з. 72OB1043)        | Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня   | Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности |  |  |  |
| 129. Машинист укладчика асфальтобетона (VOLVO P7820D, р.з. 72OB1004) | Химический, шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия | Снижение вредного воздействия шума и химического фактора  |  |  |  |
|  | Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня   | Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности |  |  |  |
| 130. Машинист копра (ORTEKO ВТР-800HD, р.з. 72TP7341)                | Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия             | Снижение вредного воздействия шума  |  |  |  |

Дата составления: 12.11.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер  
(должность)

  
(подпись)

(Ф.И.О.)

09.12.2021  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

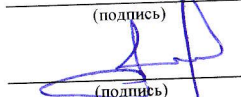
Председатель первичной профсоюзной  
организации  
(должность)

  
(подпись)

(Ф.И.О.)

09.12.2021  
(дата)

Главный механик  
(должность)

  
(подпись)

(Ф.И.О.)

09.12.2021  
(дата)

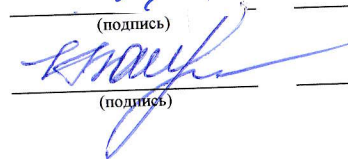
Главный специалист отдела кадров  
(должность)

  
(подпись)

(Ф.И.О.)

09.12.2021  
(дата)

Ведущий специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

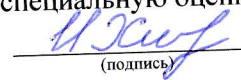
(Ф.И.О.)

09.12.2021  
(дата)

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

4696

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

(Ф.И.О.)

12.11.2021  
(дата)