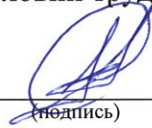


# ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

Титульный лист отчета о проведении специальной  
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



(подпись)

Геращенко Алексей  
Борисович  
(фамилия, инициалы)

« 27 » декабря 2023 г.

## ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный № 835487)

в **Акционерном обществе**

**"Строительное управление Север"**

(полное наименование работодателя)

625013, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Энергетиков, д. 165, стр. 2.

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7215003283

(ИНН работодателя)

720301001

(КПП работодателя)

1027201592362

(ОГРН работодателя)

42.21

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |                      |
|--|--|----------------------|
| <br>(подпись) | Баранников Алексей Юрьевич<br>(Ф.И.О.) | 27.12.2023<br>(дата) |
| <br>(подпись) | Коршунов Николай Игоревич<br>(Ф.И.О.)  | 27.12.2023<br>(дата) |
| <br>(подпись) | Пелевин Андрей Павлович<br>(Ф.И.О.)    | 27.12.2023<br>(дата) |
| <br>(подпись) | Чахов Дмитрий Николаевич<br>(Ф.И.О.)   | 27.12.2023<br>(дата) |

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Строительное управление Север"

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) |         |         |     |     |      |         |
|---|--|---|---|---------|---------|-----|-----|------|---------|
|   | всего  | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | класс 1   | класс 2 | класс 3 |     |     |      | класс 4 |
|   |  |   |   |         | 3.1     | 3.2 | 3.3 | 3.4. |         |
| 1   | 2  | 3   | 4   | 5       | 6       | 7   | 8   | 9    | 10      |
| Рабочие места (ед.)                         | 148  | 148   | 0   | 100     | 3       | 45  | 0   | 0    | 0       |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 153  | 153   | 0   | 105     | 3       | 45  | 0   | 0    | 0       |
| из них женщин                               | 32   | 32  | 0   | 32      | 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/должность/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 фактор                | биологический фактор | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | 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                                       |
| Отдел проектирования                |   |                                  |                      |  |     |           |                      |                |                    |                          |                        |                        |                          |                            |                                  |   |  |   |   |   |   |   |  |
| 1                                   | Главный специалист                          | -                                | -                    | -  | -   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -                      | -                        | -                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
| 2                                   | Ведущий конструктор                         | -                                | -                    | -  | -   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -                      | -                        | -                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |
| 3                                   | Ведущий инженер по проектно-сметной работе  | -                                | -                    | -  | -   | -         | -                    | -              | -                  | -                        | -                      | -                      | -                        | -                          | -                                | 2                                       | -  | Нет                                     | Нет   | Нет   | Нет   | Нет                                       | Нет                                      |

|  |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
|--|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 4  | Инженер по проектно-сметной работе, 1 категория   | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Производственно-технический отдел                        |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 5А   | Ведущий инженер-сметчик                           | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 6А<br>(5А)   | Ведущий инженер-сметчик                           | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7А   | Инженер-сметчик, 2 категория                      | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8А<br>(7А)   | Инженер-сметчик, 2 категория                      | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9А<br>(7А)   | Инженер-сметчик, 2 категория                      | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10А<br>(7А)  | Инженер-сметчик, 2 категория                      | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Группа подготовки исполнительно-технической документации |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 11   | Специалист  | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Строительно-монтажный участок №1                         |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 12   | Заместитель главного инженера                     | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13А  | Главный специалист                                | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14А<br>(13А)   | Главный специалист                                | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15   | Старший кладовщик 4 разряда                       | - | - | - | -   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16А  | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да  | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17А<br>(16А)   | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да  | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |

|              |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
|--------------|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 18A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-<br>ских трубо-<br>проводов, 5<br>разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-<br>ских трубо-<br>проводов, 5<br>разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-<br>ских трубо-<br>проводов, 5<br>разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-<br>ских трубо-<br>проводов, 5<br>разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-<br>ских трубо-<br>проводов, 5<br>разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 23A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-<br>ских трубо-<br>проводов, 5<br>разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 24A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-<br>ских трубо-<br>проводов, 5<br>разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-<br>ских трубо-<br>проводов, 5<br>разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-<br>ских трубо-<br>проводов, 5<br>разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27A<br>(16A) | Монтажник<br>технологиче-   | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |

|           |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
|-----------|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|----|----|-----|-----|-----|-----|
|           | ских трубопроводов, 5 разряд                      |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
| 28A (16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29A (16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30A (16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 31A (16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 32A (16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 33A (16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 34A (16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 35A (16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 36A (16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |

|              |   |     |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |    |     |     |     |     |     |
|--------------|---|-----|---|---|-----|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 37A<br>(16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38A<br>(16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 39A<br>(16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 40A<br>(16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41A<br>(16A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42A          | Монтажник технологических трубопроводов, 6 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 43A<br>(42A) | Монтажник технологических трубопроводов, 6 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 44A<br>(42A) | Монтажник технологических трубопроводов, 6 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45           | Сварщик пластмасс, 4 разряд                       | 2   | - | 2 | 2   | - | - | - | 2 | 2   | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46A          | Электросварщик ручной сварки, 6 разряд            | 3.1 | - | 2 | 2   | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да  | Нет | Да  | Нет | Да  |

|  |   |     |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
|--|---|-----|---|---|-----|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 47А<br>(46А)                                   | Электросварщик ручной сварки, 6 разряд            | 3.1 | - | 2 | 2   | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да  | Нет | Да  |
| Строительно-монтажный участок г. Заводоуковск  |   |     |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
| 48   | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Строительно-монтажный участок г. Ялуторовск    |   |     |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
| 49   | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Строительно-монтажный участок с. Исетское      |   |     |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
| 50   | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Строительно-монтажный участок с. Упорово       |   |     |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
| 51   | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Строительно-монтажный участок г. Ишим          |   |     |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
| 52   | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 53   | Электросварщик ручной сварки, 6 разряд            | 3.1 | - | 2 | 2   | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да  | Нет | Да  |
| Строительно-монтажный участок р.п. Голышманово |   |     |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |    |    |     |     |     |     |
| 54   | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2   | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | -   | - | - | - | 2   | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Строительно-монтажный участок г. Тобольск      |   |     |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |     |   |    |    |     |     |     |     |

|   |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 55                                      | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да  | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Строительно-монтажный участок с. Ярково |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 56                                      | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да  | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Транспортный отдел                      |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 57                                      | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 58                                      | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 59                                      | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 60                                      | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 61                                      | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 62                                      | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 63                                      | Водитель автомобиля, 6 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Транспортный участок №2                 |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
| 64                                      | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 65                                      | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 66                                      | Водитель автомобиля, 5 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67                                      | Водитель автомобиля, 5 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |



|                      |                                      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |     |     |     |
|----------------------|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 68                   | Водитель автомобиля, 7 разряд        | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 69                   | Машинист баровой установки, 5 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Служба догазификации |                                      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |     |     |     |
| 70                   | Главный специалист                   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 71                   | Ведущий геодезист                    | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 72A                  | Геодезист, 2 категория               | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 73A<br>(72A)         | Геодезист, 2 категория               | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74                   | Ведущий инженер-проектировщик        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75A                  | Инженер-проектировщик, 2 категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 76A<br>(75A)         | Инженер-проектировщик, 2 категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 77A<br>(75A)         | Инженер-проектировщик, 2 категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 78A<br>(75A)         | Инженер-проектировщик, 2 категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 79A<br>(75A)         | Инженер-проектировщик, 2 категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 80A<br>(75A)         | Инженер-проектировщик, 2 категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 81                   | Кадастровый инженер                  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

|                |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
|----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 82A            | Помощник<br>кадастрового<br>инженера                                | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83A<br>(82A)   | Помощник<br>кадастрового<br>инженера                                | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 84             | Инженер-<br>сметчик, 2<br>категория                                 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 85A            | Инженер, 1<br>категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 86A<br>(85A)   | Инженер, 1<br>категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 87A<br>(85A)   | Инженер, 1<br>категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 88A<br>(85A)   | Инженер, 1<br>категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89A<br>(85A)   | Инженер, 1<br>категория   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 90A            | Инженер   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 91A<br>(90A)   | Инженер   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 92A<br>(90A)   | Инженер   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93A<br>(90A)   | Инженер   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 94A<br>(90A)   | Инженер   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95A<br>(90A)   | Инженер   | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 96A            | Производи-<br>тель работ  | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 97A<br>(96A)   | Производи-<br>тель работ  | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 98A<br>(96A)   | Производи-<br>тель работ  | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 99A<br>(96A)   | Производи-<br>тель работ  | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2   | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 100A           | Дефектоско-<br>пист по газо-<br>вому и жид-<br>костному<br>контролю | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 101A<br>(100A) | Дефектоско-<br>пист по газо-  | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

|     |                               |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |     |     |     |
|-----|-------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|     | вому и жидкостному контролю   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |     |     |     |
| 102 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 103 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 104 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 105 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 106 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 107 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 108 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 109 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 110 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 111 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 112 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 113 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 114 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 115 | Водитель автомобиля, 4 разряд | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |



|                |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
|----------------|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 131            | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 132            | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 133            | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 134            | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 135            | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 136            | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 137            | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 138            | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 139            | Водитель автомобиля, 4 разряд                     | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 140А           | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да  | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 141А<br>(140А) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да  | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 142А<br>(140А) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да  | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 143А<br>(140А) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да  | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |

|                |  |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |     |     |     |     |     |     |
|----------------|--|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 144A<br>(140A) | Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд                              | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да  | Да  | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 145            | Оператор установки горизонтального направленного бурения, 7 разряд             | 2 | - | - | 2   | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 146            | Оператор установки горизонтального направленного бурения, 7 разряд             | 2 | - | - | 2   | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 147            | Машинист установки по продавливанию и горизонтальному бурению грунта, 7 разряд | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 148            | Машинист установки по продавливанию и горизонтальному бурению грунта, 7 разряд | 2 | - | - | 2   | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2   | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 20.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель начальника управления

(должность)

(подпись)

Герашенко Алексей Борисович

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Баранников Алексей Юрьевич

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Начальник участка, председатель ППО  
"Строительное управление Север проф-  
союз"

(должность)



(подпись)

Коршунов Николай Игоревич

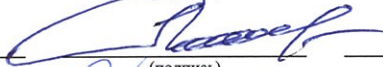
(Ф.И.О.)

27.12.2023г.

(дата)

Главный механик

(должность)



(подпись)

Пелевин Андрей Павлович

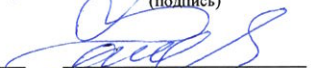
(Ф.И.О.)

24.12.2023г.

(дата)

Главный специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Чахов Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

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

5996

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Дмитриева Лидия Вячеславовна

(Ф.И.О.)

20.12.2023

(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Строительное управление Север"

| 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                    |
| <i>Отдел проектирования</i>                                     |  |  |                 |  |                      |
| <i>Производственно-технический отдел</i>                        |  |  |                 |  |                      |
| <i>Группа подготовки исполнительно-технической документации</i> |  |  |                 |  |                      |
| <i>Строительно-монтажный участок №1</i>                         |  |  |                 |  |                      |
| 16А. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд          | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно       | Строительно-монтажный участок №1                       |                      |
| 42А. Монтажник технологических трубопроводов, 6 разряд          | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно       | Строительно-монтажный участок №1                       |                      |
| 45. Сварщик пластмасс, 4 разряд                                 | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса          | Постоянно       | Строительно-монтажный участок №1                       |                      |
| 46А. Электросварщик ручной сварки, 6 разряд                     | УФ-излучение: Использовать СИЗ                           | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно       | Строительно-монтажный участок №1                       |                      |
|   | Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.            | Снижение степени воздействия вредных веществ | Постоянно       | Строительно-монтажный участок №1                       |                      |
|   | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса          | Постоянно       | Строительно-монтажный участок №1                       |                      |
| <i>Строительно-монтажный участок г. Заводоуковск</i>            |  |  |                 |  |                      |
| 48. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд           | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно       | Строительно-монтажный участок г. Заводоуковск          |                      |
| <i>Строительно-монтажный участок г. Ялutorовск</i>              |  |  |                 |  |                      |
| 49. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд           | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно       | Строительно-монтажный участок г. Ялutorовск            |                      |
| <i>Строительно-монтажный участок с. Исетское</i>                |  |  |                 |  |                      |
| 50. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд           | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно       | Строительно-монтажный участок с. Исетское              |                      |
| <i>Строительно-монтажный участок с. Упорово</i>                 |  |  |                 |  |                      |



|   |  |  |           |  |  |
|---|--|--|-----------|--|--|
| 51. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд<br><i>Строительно-монтажный участок г. Ишим</i>   | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно | Строительно-монтажный участок с. Упорово       |  |
| 52. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд   | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно | Строительно-монтажный участок г. Ишим          |  |
| 53. Электросварщик ручной сварки, 6 разряд  | Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.            | Снижение степени воздействия вредных веществ | Постоянно | Строительно-монтажный участок г. Ишим          |  |
|   | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса          | Постоянно | Строительно-монтажный участок г. Ишим          |  |
|   | УФ-излучение: Использовать СИЗ                           | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Строительно-монтажный участок г. Ишим          |  |
| <i>Строительно-монтажный участок р.п. Голышманово</i>   |  |  |           |  |  |
| 54. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд<br><i>Строительно-монтажный участок г. Тобольск</i>   | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно | Строительно-монтажный участок р.п. Голышманово |  |
| 55. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд<br><i>Строительно-монтажный участок с. Ярково</i>   | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно | Строительно-монтажный участок г. Тобольск      |  |
| 56. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд<br><i>Транспортный отдел</i><br><i>Транспортный участок №2</i><br><i>Служба догазификации</i> | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно | Строительно-монтажный участок с. Ярково        |  |
| 100А. Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю   | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно | Служба догазификации                           |  |
| 140А. Монтажник технологических трубопроводов, 5 разряд   | Шум: Использовать СИЗ органов слуха                      | Снижение воздействия вредного фактора        | Постоянно | Служба догазификации                           |  |

Дата составления: 20.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель начальника управления

(должность)

(подпись)

Герашенко Алексей Борисович

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Баранников Алексей Юрьевич

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Начальник участка, председатель ППО  
"Строительное управление Север проф-  
союз"

(должность)



(подпись)

Коршунов Николай Игоревич

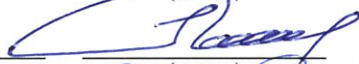
(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Главный механик

(должность)



(подпись)

Пелевин Андрей Павлович

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

Главный специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Чахов Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О.)

27.12.2023

(дата)

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

5996

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Дмитриева Лидия Вячеславовна

(Ф.И.О.)

20.12.2023

(дата)