

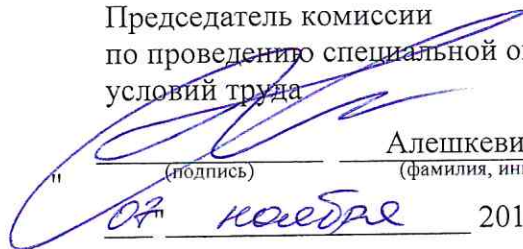
ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

Титульный лист отчета о проведении специальной
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Алешкевич К.П.
(фамилия, инициалы)


(подпись)

201__ г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Акционерное общество

"Югорский лесопромышленный холдинг"

(полное наименование работодателя)

628011, РФ, Тюменская область, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра,
г. Ханты-Мансийск, ул. Рознина, дом 71; 628242, РФ, Тюменская область, Хан-
ты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Советский, ул. Ленина, д. 47;
628240, РФ, Тюменская область, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра,
г. Советский, северная промзона; 628260 РФ, Тюменская область, Ханты-
Мансийский Автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Кольцевая 11

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

8601022074

(ИНН работодателя)



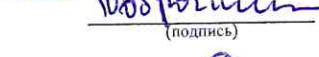
1048600000492

(ОГРН работодателя)

16.10

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Кожина Н.Л. (Ф.И.О.)	07.11.2019 (дата)
 (подпись)	Плебух Я.М. (Ф.И.О.)	07.11.2019 (дата)
 (подпись)	Данилов М.Н. (Ф.И.О.)	07.11.19 (дата)
 (подпись)	Кожевников Ю.А. (Ф.И.О.)	07.11.2019 (дата)
 (подпись)	Добрынин В.В. (Ф.И.О.)	07.11.2019 (дата)
 (подпись)	Смагина О.А. (Ф.И.О.)	07.11.2019 (дата)
 (подпись)	Катаева Е.О. (Ф.И.О.)	7.11.19 (дата)
 (подпись)	Микишев А.В. (Ф.И.О.)	07.11.19 (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

(полное наименование организации)

2. 119530, г. Москва, Очаковское ш., д. 34, пом. VII, ком. 6; тел./факс: 8 (495) 782-17-08, 782-17-01, e-mail: info@prommashtest.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 535

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 06.07.2018

5. ИНН 5029124262

6. ОГРН организации 1095029001792

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21NB46	21 марта 2018 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	25.08.2019, 28.08.2019	Котов Андрей Анатольевич	Инженер по специальной оценке условий труда	003 0005565	20 марта 2017 г.	4468

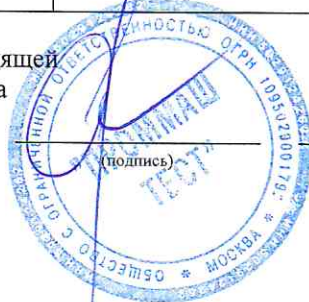
9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	28.08.2019	Химический фактор	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
2	28.08.2019	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	830	14.05.2020
3	28.08.2019	Химический фактор	Аспиратор сифонный АМ-5Е	62119-15	682	12.12.2019
4	28.08.2019	Химический фактор	Трубка индикаторная модели ТИ- [ИК-К] модификации ТИ- [С12-0,2] для определения в воздушной среде хлора	24321-13	28-03	05.12.2019
5	28.08.2019	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	2688	12.06.2020
6	28.08.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ- [ИК-К] модификации ТИ- [фенол-0,03] для определения в воздушной среде фенола	24321-13	41-03	03.12.2019
7	28.08.2019	Химический фактор	Газоанализатор "Колион-1В-02"	16298-09	630	13.12.2019

8	28.08.2019	Химический фактор	Трубка индикаторная С-2-ТИ-п-АМ (5) для определения в воздухе аэрозолей масел	27471-09	3-03	01.10.2019
9	28.08.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ-ИК/ВП модификации ИТ-СО/0,35 для измерения концентрации оксида углерода в воздухе	62580-15	15-09	08.01.2020
10	28.08.2019	Химический фактор	Трубка индикаторная модели ТИ- [ИК-К] модификации ТИ- [NOX-0,05] для определения в воздушной среде оксидов азота	24321-13	21-03	04.12.2019
11	28.08.2019	Химический фактор	Трубка индикаторная С-2-ТИ-п-Акролеин для измерения концентрации акролеина в воздухе	27471-09	31-П-6	15.10.2019
12	28.08.2019	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
13	28.08.2019	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	830	14.05.2020
14	28.08.2019	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	2688	12.06.2020
15	28.08.2019	Шум	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
16	28.08.2019	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	830	14.05.2020
17	28.08.2019	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ150219	12.06.2020
18	28.08.2019	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	179518	06.12.2019
19	28.08.2019	Инфразвук	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
20	28.08.2019	Инфразвук	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	830	14.05.2020
21	28.08.2019	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ комплектации Total+	39671-08	292818	12.12.2019
22	28.08.2019	Вибрация общая	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
23	28.08.2019	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ150219	12.06.2020
24	28.08.2019	Вибрация локальная	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
25	28.08.2019	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ150219	12.06.2020
26	28.08.2019	Ультрафиолетовое излучение	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
27	28.08.2019	Ультрафиолетовое излучение	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (12) УФ-радиометр	24248-09	122582	28.01.2020
28	28.08.2019	Микроклимат	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020

29	28.08.2019	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	830	14.05.2020
30	28.08.2019	Микроклимат	Термоанемометр ТТМ-2-04	44377-10	2832	10.06.2020
31	25.08.2019	Световая среда	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
32	28.08.2019	Световая среда	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
33	25.08.2019	Световая среда	Люксметр-яркомер-пульсметр "ЭкоЛайт-01" (ФГ-01)	43795-10	01049-12	12.06.2020
34	28.08.2019	Световая среда	Люксметр-яркомер-пульсметр "ЭкоЛайт-01" (ФГ-01)	43795-10	01049-12	12.06.2020
35	25.08.2019	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	830	14.05.2020
36	28.08.2019	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	830	14.05.2020
37	28.08.2019	Тяжесть трудового процесса	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
38	28.08.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	830	14.05.2020
39	28.08.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	4046	12.06.2020
40	28.08.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	1246	12.06.2020
41	28.08.2019	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	5353	23.04.2020
42	28.08.2019	Напряженность трудового процесса	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	150300	03.07.2020
43	28.08.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	4046	12.06.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Филатчев Алексей Петрович

Ф.И.О.

7.11.2019

(дата)

М.П.

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; 115054, г. Москва, Большой Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, офис 507; Регистрационный номер - 535 от 06.07.2018		
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21HB46	21.03.2018	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 01-3Э/206206-VILT 07.11.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 78-ЮЛХ от 29.07.2019
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Акционерное общество "Югорский лесопромышленный холдинг"; Адрес: 628011, РФ, Тюменская область, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Рознина, дом 71

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 206206-VILT от 18.07.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; 115054, г. Москва, Большой Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, офис 507; Регистрационный номер - 535 от 06.07.2018

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Котов Андрей Анатольевич (№ в реестре: 4468)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 100

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

1. Инженер-энергетик (1 чел.);

2. Инженер по комплектации (1 чел.);

3. Специалист по безопасности, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (1 чел.);

4. Офис-менеджер (1 чел.);

5А. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);

6А (5А). Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);

7. Экономист (1 чел.);

8. Экономист (1 чел.);

9. Бухгалтер 1 категория (1 чел.);

10. Специалист по кадрам 1 категория (1 чел.);

11. Инженер-программист 2 категория (1 чел.);

12. Инженер 2 категория (1 чел.);

13. Инженер 2 категория (1 чел.);

14. Специалист по охране труда и промышленной безопасности 1 категория (1 чел.);

15. Начальник отдела (1 чел.);

16. Ведущий специалист (1 чел.);

17. Инженер 2 категория (1 чел.);

18. Главный механик (1 чел.);

19. Секретарь (1 чел.);
20. Главный технолог (1 чел.);
21. Главный энергетик (1 чел.);
22. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);
23. Начальник участка (1 чел.);
- 24А. Слесарь-сантехник 4 разряд (1 чел.);
- 25А (24А). Слесарь-сантехник 4 разряд (1 чел.);
26. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд (4 чел.);
- 27А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд (1 чел.);
- 28А (27А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд (1 чел.);
29. Начальник цеха (1 чел.);
30. Мастер смены (4 чел.);
31. Кладовщик (4 чел.);
32. Машинист насосных установок 4 разряд (4 чел.);
33. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (5 чел.);
34. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (5 чел.);
35. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (4 чел.);
- 36А. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (5 чел.);
- 37А (36А). Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (5 чел.);
38. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (5 чел.);
39. Сортировщик материалов и изделий из древесины (4 чел.);
40. Сортировщик материалов и изделий из древесины (5 чел.);
- 41А. Укладчик-упаковщик (5 чел.);
- 42А (41А). Укладчик-упаковщик (5 чел.);
44. Подсобный рабочий (4 чел.);
45. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);
46. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);
47. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);
48. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);
49. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);
50. Начальник службы (1 чел.);
51. Лаборант по физико-механическим испытаниям (1 чел.);
52. Лаборант по физико-механическим испытаниям (4 чел.);
53. Инженер-лаборант (1 чел.);
55. Начальник отдела (1 чел.);
56. Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами (1 чел.);
57. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряд (1 чел.);
58. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряд (3 чел.);
59. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряд (1 чел.);
60. Начальник ремонтной службы (1 чел.);
61. Инженер по ремонту (1 чел.);
62. Старший мастер (1 чел.);
63. Старший мастер (1 чел.);
- 64А. Слесарь-ремонтник 4 разряд (1 чел.);
- 65А (64А). Слесарь-ремонтник 4 разряд (1 чел.);
- 66А (64А). Слесарь-ремонтник 4 разряд (1 чел.);
67. Слесарь-ремонтник 4 разряд (1 чел.);
- 68А. Слесарь-ремонтник 4 разряд (1 чел.);
- 69А (68А). Слесарь-ремонтник 4 разряд (1 чел.);
- 70А (68А). Слесарь-ремонтник 4 разряд (1 чел.);
- 71А (68А). Слесарь-ремонтник 4 разряд (1 чел.);

72А. Слесарь-ремонтник 5 разряд (1 чел.);

73А (72А). Слесарь-ремонтник 5 разряд (1 чел.);

74. Слесарь-ремонтник 5 разряд (2 чел.);

75А. Слесарь-ремонтник 5 разряд (1 чел.);

76А (75А). Слесарь-ремонтник 5 разряд (1 чел.);

77А (75А). Слесарь-ремонтник 5 разряд (1 чел.);

78. Слесарь-ремонтник 6 разряд (1 чел.);

79. Слесарь-ремонтник 6 разряд (1 чел.);

84. Начальник склада (1 чел.);

85. Кладовщик (1 чел.);

86А. Уборщик производственных помещений (1 чел.);

87А (86А). Уборщик производственных помещений (1 чел.);

88. Заведующий складом сырья и материалов (1 чел.);

89А. Кладовщик (1 чел.);

90А (89А). Кладовщик (1 чел.);

91. Начальник транспортного участка (1 чел.);

92. Водитель автомобиля (1 чел.);

93. Водитель автомобиля (1 чел.);

94. Водитель автомобиля (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 94

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 6

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 3

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Химический	3
Шум	3
Неионизирующие излучения	3
Тяжесть трудового процесса	4

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

43. Наладчик деревообрабатывающего оборудования (1 чел.);

54. Станочник-распиловщик 4 разряд (5 чел.);

80. Станочник широкого профиля 6 разряд (1 чел.);

81А. Электрогазосварщик 4 разряд (2 чел.);

82А (81А). Электрогазосварщик 4 разряд (2 чел.);

83. Электрогазосварщик 5 разряд (2 чел.);

95. Водитель погрузчика (4 чел.);

96. Водитель погрузчика (3 чел.);

97. Водитель погрузчика (4 чел.);

98. Водитель погрузчика (4 чел.);

99. Водитель погрузчика (4 чел.);

100. Водитель погрузчика (1 чел.);

3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 12

3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 88

3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 88

3.13. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

43. Наладчик деревообрабатывающего оборудования (1 чел.);

54. Станочник-распиловщик 4 разряд (5 чел.);

80. Станочник широкого профиля 6 разряд (1 чел.);

81А. Электрогазосварщик 4 разряд (2 чел.);

82А (81А). Электрогазосварщик 4 разряд (2 чел.);

83. Электрогазосварщик 5 разряд (2 чел.);

95. Водитель погрузчика (4 чел.);

96. Водитель погрузчика (3 чел.);

97. Водитель погрузчика (4 чел.);

98. Водитель погрузчика (4 чел.);

99. Водитель погрузчика (4 чел.);

100. Водитель погрузчика (1 чел.).

3.14. Количество рабочих мест декларируемых на основании Статьи 11, п.1 ФЗ № 426-ФЗ от 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда» в редакции ФЗ №136-ФЗ от 01.05.2016 «О внесении изменений в ФЗ «О специальной оценке условий труда»: 88

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;

- протоколах оценок и измерений ОВПФ;

- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 9 рабочих мест.

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

1) считать работу по СОУТ завершенной;

2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4468

(№ в реестре экспертов)

Инженер по специальной
оценке условий труда

(должность)



(подпись)

Котов Андрей Анатольевич

(Ф.И.О.)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Югорский лесопромышленный холдинг"

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 3						
			класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	100	100	0	94	3	3	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	180	180	0	167	7	6	0	0	0
из них женщин	35	35	0	35	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													Дирекция								
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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)	
																							класс 1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Инженер по комплектации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Специалист по безопасности, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

4	Офис-менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5А	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6А (5А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Отдел экономики и планирования</i>																	
7	Экономист	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Экономист	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Отдел финансового учета</i>																	
9	Бухгалтер 1 категория	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Отдел кадров</i>																	
10	Специалист по кадрам 1 категория	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Отдел АСУП</i>																	
11	Инженер-программист 2 категория	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Производственный отдел</i>																	
12	Инженер 2 категория	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Инженер 2 категория	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Отдел охраны труда и промышленной безопасности</i>																	
14	Специалист по охране труда и промышленной безопасности 1 категория	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Отдел капитального строительства</i>																	
15	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Инженер 2 категория	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Подразделение "Югра-Плит"																	
<i>Штат при руководстве</i>																	
18	Главный механик	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Секретарь	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Главный технолог	2	-	2	-	-	-	2	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Участок энергообеспечения</i>																	
23	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А	Слесарь-сантехник 4 разряд	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

25А (24А)	Слесарь-сантехник 4 разряд	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
27А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (27А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Цех ДСП

29	Начальник цеха	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Мастер смены	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Кладовщик	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Машинист насосных установок 4 разряд	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
36А	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
37А (36А)	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет
41А	Укладчик-упаковщик	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
42А (41А)	Укладчик-упаковщик	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Наладчик деревообрабатывающего оборудования	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Да	Нет	Нет	Нет
44	Подсобный рабочий	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Уборщик производственных и	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет

68А	Слесарь-ремонтник 4 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
69А (68А)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
70А (68А)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
71А (68А)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
72А	Слесарь-ремонтник 5 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
73А (72А)	Слесарь-ремонтник 5 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Слесарь-ремонтник 5 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
75А	Слесарь-ремонтник 5 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
76А (75А)	Слесарь-ремонтник 5 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
77А (75А)	Слесарь-ремонтник 5 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Слесарь-ремонтник 6 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Слесарь-ремонтник 6 разряд	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Станочник широкого профиля 6 разряд	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
81А	Электрозосварщик 4 разряд	3.1	-	2	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
82А (81А)	Электрозосварщик 4 разряд	3.1	-	2	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
83	Электрозосварщик 5 разряд	3.1	-	2	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Да

Склад готовой продукции

84	Начальник склада	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
86А	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
87А (86А)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Склад

88	Заведующий складом сырья и материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
89А	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
90А (89А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Транспортный участок

91	Начальник транспортного участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Водитель автомобиля	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Водитель автомобиля	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Водитель автомобиля	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Водитель погрузчика	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Водитель погрузчика	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет

97	Водитель погрузчика	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Водитель погрузчика	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Водитель погрузчика	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Водитель погрузчика	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 07.11.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник отдела ОТ и ПБ  Ф.И.О. Алешкевич К.П. (дата) 07.11.19.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

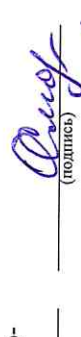
Заместитель директора по персоналу  Ф.И.О. Кожина Н.Л. (дата) 07.11.2019

Директор подразделения "ЮТС"  Ф.И.О. Плебух Я.М. (дата) 07.11.2019

Директор подразделения "ЛЗЮ"  Ф.И.О. Дадилушин М.Н. (дата) 07.11.19

Директор подразделения "Югра-Плит"  Ф.И.О. Кожеников Ю.А. (дата) 07.11.2019

Директор подразделения "ЛВЛ-Югра"  Ф.И.О. Добрынин В.В. (дата) 07.11.2019

Начальник отдела оплаты и стимулирования труда  Ф.И.О. Смагина О.А. (дата) 07.11.2019

Начальник отдела кадров  Ф.И.О. Катаева Е.О. (дата) 7.11.19

Начальник юридического отдела  Ф.И.О. Микишев А.В. (дата) 07.11.19

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

4468  Ф.И.О. Котов Андрей Анатольевич (дата) 07.11.2019
(№ в реестре экспертов)