

35	2	Раскряжевщик	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36		Сортировщик шпона сетчатой сушильной линии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37А		Сушильщик шпона сетчатой линии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38А (37А)		Сушильщик шпона сетчатой линии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39А		Сушильщик шпона сетчатой линии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40А (39А)		Сушильщик шпона сетчатой линии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41		Сушильщик шпона и фанеры Цех лесопиления, участок сортировки сухих пиломатериалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42		Такелажник	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43		Оператор сушильных установок 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44		Раскряжевщик Автохозяйство	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45		Водитель грузового автомобиля	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46		Производство мебельного щита																				
47		Начальник	н	е	т					ф	а	к	т	о	р	о	в	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48		Мастер	н	е	т					ф	а	к	т	о	р	о	в	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49		Такелажник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50А		Оператор оптимизатора	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51А (50А)		Оператор линии продольного сращивания	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52А (50А)		Оператор линии продольного сращивания	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53А (50А)		Оператор линии продольного сращивания	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54А		Оператор линии продольного сращивания	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55А (54А)		Оператор линии продольного сращивания	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56А (54А)		Оператор линии продольного сращивания	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57		Оператор пресса	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58		Оператор пресса	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59		Оператор калибровально-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

60	шлифовального станка Оператор циркулярной пилы	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Щитополчищик	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Сортировщик сырья	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Сортировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Технолог Секретариат	н	е	т	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Водитель легкового автомоби- ля 4 разряда	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Водитель легкового автомоби- ля 4 разряда Обособленное подразделение в г.Собинка	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Водитель легкового автомоби- ля 4 разряда	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по


производству

(должность)

 (подпись)

Балаян А.В.

(Ф.И.О.)

 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по


лесозаготовке

(должность)

 (подпись)

Смольников П.С.

(Ф.И.О.)

 (дата)


Руководитель службы охраны труда

(должность)

 (подпись)

Качер Н.С.

(Ф.И.О.)

 (дата)

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

3684

(№ в реестре экспертов)

 (подпись)

Абрамкин Максим Валерьевич

(Ф.И.О.)

 (дата)

ООО "Институт экспертизы условий труда"; Регистрационный номер - 595 от 05.11.2019 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21АП27	Дата получения 03.03.2017	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 22/640-62-ЗЭИ о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

26.08.2022

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».

В соответствии с договором № 22/640-62 от 26.08.2022 г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Общество с ограниченной ответственностью «Ивановская лесопромышленная компания» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

При проведении Идентификации учитывались:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

По результатам Идентификации и на основании ч. 7 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ определен перечень производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям на рабочих местах.

Для дальнейшего осуществления процедуры Специальной оценки условий труда разработан проект Перечня рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда (прилагается).

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3684 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	Эксперт <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Абрамкин Максим Валерьевич <small>(Ф.И.О.)</small>
--	---------------------------------------	---	---

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ

Дата получения

Дата окончания

RA.RU.21АП27

03.03.2017

бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА**по результатам специальной оценки условий труда**№ 22/640-62 27.09.2022
(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» № 54-ОТ/22 от 08.06.2022

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью «Ивановская лесопромышленная компания»; Адрес: 153008, г. Иваново, ул. Лежневская, 55, этаж 4, помещение 66

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 22/640-62 от 26.08.2022 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

ООО "Институт экспертизы условий труда"; 109428, г.Москва, пр-кт Рязанский, дом 30/15, офис 911; Регистрационный номер - 595 от 05.11.2019

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

Абрамкин Максим Валерьевич (№ в реестре: 3684)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 67

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Руководитель (1 чел.);11. Начальник (1 чел.);12. Заместитель начальника (1 чел.);17. Руководитель диспетчерской службы (1 чел.);21. Учётчик (1 чел.);46. Начальник (1 чел.);47. Мастер (2 чел.);64. Технолог (1 чел.).

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

2А. Рабочий (1 чел.);3А (2А). Рабочий (1 чел.);4А (2А). Рабочий (1 чел.);5А (2А). Рабочий (1 чел.);6А (2А). Рабочий (1 чел.);7А. Рабочий (1 чел.);8А (7А). Рабочий (1 чел.);9А (7А). Рабочий (1 чел.);10А (7А). Рабочий (1 чел.);13. Водитель легкового автомобиля 4 разряда (1 чел.);14А. Техник-таксатор (1 чел.);15А (14А). Техник-таксатор (1 чел.);16. Техник-таксатор (1 чел.);18. Механик по лесозаготовительному комплексу (1 чел.);19. Механик по автотехнике (1 чел.);20. Главный механик (1 чел.);22А. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (1 чел.);23А (22А). Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (1 чел.);24А (22А). Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (1 чел.);25А. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (1 чел.);26А (25А). Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (1 чел.);27А (25А). Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (1 чел.);28. Подсобный рабочий ребросклеивающего станка (2 чел.);29. Шлифовщик (1 чел.);30А. Раскряжещик (1 чел.);31А (30А). Раскряжещик (1 чел.);32А. Раскряжещик (1 чел.);

- 33А (32А). Раскрывающий (1 чел.);
 34. Починщик шпона и фанеры 4 разряда (1 чел.);
 35. Раскрывающий (2 чел.);
 36. Сортировщик шпона сетчатой сушильной линии (2 чел.);
 37А. Сушильщик шпона сетчатой линии (1 чел.);
 38А (37А). Сушильщик шпона сетчатой линии (1 чел.);
 39А. Сушильщик шпона сетчатой линии (1 чел.);
 40А (39А). Сушильщик шпона сетчатой линии (1 чел.);
 41. Сушильщик шпона и фанеры (1 чел.);
 42. Такелажник (3 чел.);
 43. Оператор сушильных установок 5 разряда (2 чел.);
 44. Раскрывающий (1 чел.);
 45. Водитель грузового автомобиля (1 чел.);
 48. Такелажник (1 чел.);
 49. Оператор оптимизатора (2 чел.);
 50А. Оператор линии продольного сращивания (1 чел.);
 51А (50А). Оператор линии продольного сращивания (1 чел.);
 52А (50А). Оператор линии продольного сращивания (1 чел.);
 53А (50А). Оператор линии продольного сращивания (1 чел.);
 54А. Оператор линии продольного сращивания (1 чел.);
 55А (54А). Оператор линии продольного сращивания (1 чел.);
 56А (54А). Оператор линии продольного сращивания (1 чел.);
 57. Оператор прессы (2 чел.);
 58. Оператор прессы (2 чел.);
 59. Оператор калибровально-шлифовального станка (3 чел.);
 60. Оператор циркулярной пилы (1 чел.);
 61. Шитопочинщик (1 чел.);
 62. Сортировщик сырья (3 чел.);
 63. Сортировщик (4 чел.);
 65. Водитель легкового автомобиля 4 разряда (1 чел.);
 66. Водитель легкового автомобиля 4 разряда (1 чел.);
 67. Водитель легкового автомобиля 4 разряда (1 чел.).

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 67
 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0
 3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0
 3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
 3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

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 0 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:

3684
(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)


(подпись)

Абрамкин Максим Валерьевич
(Ф.И.О.)