

применяется у... СОУТ 2018

Договор  
№ 03/16И/СОУТ-ДС13-КР  
от 25.01.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ



Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда

Рябцев  
Алексей Леонидович  
(Фамилия, инициалы)

«25» 12 2018 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда в**  
**Общество с ограниченной**  
**ответственностью "Системы**  
**Консалтинга и Аутсорсинга".**  
**Восточно-Сибирское региональное**  
**подразделение**

(полное наименование работодателя)

664025, г.Иркутск, ул.Сурикова, д.6, оф.1; Автоколонны Восточно-Сибирского  
регионального подразделения

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3811126641

(ИНН работодателя)




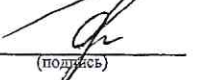
1083811009600

(ОГРН работодателя)

49.4

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Поздняков Евгений Сергеевич (Ф.И.О.)	25.12.2018 (дата)
 (подпись)	Гридасова Марина Валерьевна (Ф.И.О.)	25.12.2018 (дата)
 (подпись)	Безрук Анастасия Ивановна (Ф.И.О.)	25.12.2018 (дата)
 (подпись)	Бокунова Ольга Геннадьевна (Ф.И.О.)	25.12.2018 (дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"  
(полное наименование организации)

2. 660093, г. Красноярск, ул. им. Академика Вавилова, д. 1, стр. 39/Фактический адрес: 664009, г. Иркутск, ул. Советская, 109/1, офис 203;  
(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) 196

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 22.01.2016

5. ИНН 2465240898

6. ОГРН организации 1102468039300

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
РОСС RU.0001.21ЭА21	04 июня 2014 г.	04 июня 2019 г.

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	24.10.2018	Артемьев Александр Андреевич	Инженер ИЛ	-	-	-
2	16.10.2018; 23.10.2018- 24.10.2018; 29.11.2018	Гурин Евгений Владимирович	Инженер ИЛ	-	-	-
3	-	Шкаверо Ирина Николаевна	Специалист	003 0004299	06 мая 2016 г.	3731

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	24.10.2018	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	1721	19.03.2019
2	24.10.2018	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7601	11.01.2019
3	24.10.2018	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7601	11.01.2019
4	24.10.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7601	11.01.2019
5	16.10.2018	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
6	23.10.2018- 24.10.2018	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019

7	29.11.2018	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
8	16.10.2018	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
9	23.10.2018	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
10	29.11.2018	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
11	16.10.2018	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
12	23.10.2018	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
13	29.11.2018	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
14	16.10.2018	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
15	23.10.2018	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
16	29.11.2018	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
17	16.10.2018	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
18	23.10.2018	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
19	29.11.2018	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
20	16.10.2018	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
21	23.10.2018	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
22	29.11.2018	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп - М	32014-11	51912	02.09.2019
23	24.10.2018	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭкоФизика-110А	41157-09	ЭФ120821	16.01.2019
24	24.10.2018	Инфразвук	Измеритель акустический многофункциональный ЭкоФизика-110А	41157-09	ЭФ120821	16.01.2019
25	24.10.2018	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный ЭкоФизика-110А	41157-09	ЭФ120821	16.01.2019
26	24.10.2018	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный ЭкоФизика-110А	41157-09	ЭФ120821	16.01.2019
27	16.10.2018	Шум	Калибратор акустический CAL 200	39217-08	10848	17.05.2019
28	23.10.2018-	Шум	Калибратор акустический	39217-08	10848	17.05.2019

			CAL 200			
29	24.10.2018		Калибратор акустический CAL 200	39217-08	10848	17.05.2019
30	29.11.2018	Шум	Калибратор акустический CAL 200	39217-08	10848	17.05.2019
31	16.10.2018	Инфразвук	Калибратор акустический CAL 200	39217-08	10848	17.05.2019
32	23.10.2018-24.10.2018	Инфразвук	Калибратор акустический CAL 200	39217-08	10848	17.05.2019
33	29.11.2018	Инфразвук	Калибратор акустический CAL 200	39217-08	10848	17.05.2019
34	16.10.2018	Вибрация общая	Калибратор портативный типа АТ01m	30981-12	5202	11.01.2019
35	23.10.2018-24.10.2018	Вибрация общая	Калибратор портативный типа АТ01m	30981-12	5202	11.01.2019
36	29.11.2018	Вибрация общая	Калибратор портативный типа АТ01m	30981-12	5202	11.01.2019
37	16.10.2018	Вибрация локальная	Калибратор портативный типа АТ01m	30981-12	5202	11.01.2019
38	23.10.2018-24.10.2018	Вибрация локальная	Калибратор портативный типа АТ01m	30981-12	5202	11.01.2019
39	29.11.2018	Вибрация локальная	Калибратор портативный типа АТ01m	30981-12	5202	11.01.2019
40	16.10.2018	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр	11519-01	4244	06.09.2019
41	23.10.2018	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр	11519-01	4244	06.09.2019
42	16.10.2018	Шум	Секундомер механический СОСпр	11519-01	4244	06.09.2019
43	23.10.2018	Шум	Секундомер механический СОСпр	11519-01	4244	06.09.2019
44	29.11.2018	Шум	Секундомер механический СОСпр	11519-01	4244	06.09.2019
45	16.10.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр	11519-01	4244	06.09.2019
46	23.10.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр	11519-01	4244	06.09.2019
47	29.11.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр	11519-01	4244	06.09.2019
48	16.10.2018	Химический фактор	Анализатор-течеискатель АНТ-3	39982-08	1742 (блок датчика ФИД; ЭХД; ИКД)	14.01.2019
49	23.10.2018	Химический фактор	Анализатор-течеискатель АНТ-3	39982-08	1742 (блок датчика ФИД; ЭХД; ИКД)	14.01.2019
50	29.11.2018	Химический фактор	Анализатор-течеискатель АНТ-3	39982-08	1742 (блок датчика ФИД; ЭХД; ИКД)	14.01.2019
51	16.10.2018	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
52	23.10.2018	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
53	29.11.2018	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019

53	16.10.2018	Инфразвук	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
54	23.10.2018	Инфразвук	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
55	29.11.2018	Инфразвук	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
56	16.10.2018	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
57	23.10.2018	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
58	29.11.2018	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
59	16.10.2018	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
60	23.10.2018	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019
61	29.11.2018	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ120717	16.09.2019

Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда

(подпись)



Завьялова Алена Игоревна

Ф.И.О.

21.12.2018

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; Регистрационный номер - 196 от 22.01.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21ЭА21	Дата получения 04.06.2014	Дата окончания 04.06.2019

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 03/16И/СОУТ-ДС13-ЗЭИ-КР о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

16.10.2018

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 № 03/16И/СОУТ-ДС13 от 25.01.2016 г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Общество с ограниченной ответственностью "Системы Консалтинга и Аутсорсинга". Восточно-Сибирское региональное подразделение 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:**

3731  
(№ в реестре  
экспертов)

Эксперт по СОУТ  
(должность)

(подпись)

Шкаверо Ирина Николаевна  
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; Регистрационный номер - 196 от 22.01.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21ЭА21	Дата получения 04.06.2014	Дата окончания 04.06.2019

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 03/16И/СОУТ-ДС13-КР      21.12.2018  
(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» № 25-АХ/ВС от 05.07.2018 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
Общество с ограниченной ответственностью "Системы Консалтинга и Аутсорсинга".  
Восточно-Сибирское региональное подразделение; Адрес: 664025, г.Иркутск, ул.Сурикова, д.6,  
оф.1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 03/16И/СОУТ-ДС13 от 25.01.2016 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:  
Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; 660093,  
г.Красноярск, ул. им. Академика Вавилова, д. 1, стр. 39/Фактический адрес: 664009, г. Иркутск,  
ул. Советская, 109/1, офис 203; Регистрационный номер - 196 от 22.01.2016  
 и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Шкаверо Ирина Николаевна (№ в реестре: 3731)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).  
 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 48  
 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):
- 184. Водитель автомобиля (ГАЗ 5312 Автобус «СпецВахта» 1990г. Е 715 ЕТ 24) (1 чел.);
  - 185. Водитель автомобиля (УАЗ 31601 легковой (5пасс) 2003г М 890 ЕА 24) (1 чел.);
  - 187. Водитель автомобиля (UAZ Hunter легковой (5 пасс) 2016г М 926 НМ 124) (1 чел.);
  - 188. Водитель автомобиля (ЗИЛ 433360 Грузовой бортовой 1993г Н 923 МУ 199) (1 чел.);
  - 189. Водитель автомобиля (UAZ Hunter легковой (5 пасс) 2016гЕ 789 НН 124) (1 чел.);
  - 190. Водитель автомобиля (КамаАЗ 65117 УЗСТ 483 (бортовой с КМУ) 2017г К 715 НХ 124) (1 чел.);
  - 194. Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г. А962НО 124) (1 чел.);
  - 195. Водитель автомобиля (УАЗ Патриот легковой (5 пасс) 2016г В106НК 124) (1 чел.);
  - 196. Водитель автомобиля (УАЗ 31514 легковой (5 пасс) В509ОЕ 24, 1995 г.в) (1 чел.);
  - 200. Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е201НО 124) (1 чел.);
  - 202. Водитель автомобиля (УАЗ 236321 легковой (5 пасс) 2016г. М806НН 124) (1 чел.);
  - 203. Водитель автомобиля (УАЗ 31512 легковой (5 пасс) 1994г Р154 АМ 124) (1 чел.);
  - 205. Водитель автомобиля (ПА33205 автобус малый 1995 Р325АУ 24) (1 чел.);
  - 207. Водитель автомобиля (ГАЗ 32213 автобус особо малый 2002г У402КМ 24) (1 чел.);
  - 208. Водитель автомобиля (ГАЗ 3310 бортовой с КМУ 2012г У606КМ 124) (1 чел.);

209. Водитель автомобиля (УАЗ 22069 автобус особо малый 2000г Х034КР 24) (1 чел.);
210. Водитель автомобиля (ГАЗ 3110 легковой (5 пасс) 1995г. Х198СВ 24) (1 чел.);
211. Водитель автомобиля (УАЗ 390995 легковой фургон (6 пасс) 2016г. Х437НН 124) (1 чел.);
212. Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Х470НН 124) (1 чел.);
216. Водитель автомобиля (ГАЗ 31105 Легковой (5 пасс) 2005г А 481 СН 24) (1 чел.);
218. Водитель автомобиля (КамАЗ 5410 Грузовой седельный тягач 1983г В 450 СО 24) (1 чел.);
219. Водитель автомобиля (УАЗ 236321 легковой (5 пасс) 2016г Е190НО 124) (1 чел.);
220. Водитель автомобиля (ГАЗ 3102 (ГАЗ) легковой (5 пасс) 1996г М080КХ 24) (1 чел.);
222. Водитель автомобиля (УАЗ 390995 легковой фургон (6 пасс) 2010г. В 760ВС 124) (1 чел.);
223. Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е197НО 124) (1 чел.);
224. Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г М797НН 124) (1 чел.);
225. Водитель автомобиля (ПАЗ 3205 автобус малый М907ВО 24, 1996 гв) (1 чел.);
226. Водитель автомобиля (УАЗ 315195 легковой (5 пасс) Р341НО 124, 2016 г.в) (1 чел.);
227. Водитель автомобиля (УАЗ 3163 Patriot легковой (5 пасс) Р 566 РМ 197, 2011 г.в. ) (1 чел.);
228. Водитель автомобиля (ГАЗ 66 автобус СпецВахта У830ОВ 24, 1993 г.в) (1 чел.);
229. Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е118НО 124) (1 чел.);
230. Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е192НО 124) (1 чел.);
231. Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г У 542 НН 124) (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 33

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 15

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Шум	4
Вибрация общая	13

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 15 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: Привести наименования профессий и должностей в соответствие с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94).

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

3731  
(№ в реестре  
экспертов)

Эксперт по СОУТ  
(должность)

(подпись)

Шкаверо Ирина Николаевна  
(Ф.И.О.)













220	Рабочее место водителя автомобиля (ГАЗ 3102 (ГАЗ) легковой (5 пасс) 1996г М080КХ 24); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	80	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100
221	Рабочее место водителя автомобиля (КамАЗ 541000 грузовой седельный тягач 1995г. Н7050Е.24); шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	80	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100
222	Автоколонна Уяр (а.Уяр, 4429 км, I) Рабочее место водителя автомобиля (УАЗ 390995 легковой фургон (6 пасс) 2010г, В 760ВС 124); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	80	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100
223	Рабочее место водителя автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г В19НО 124); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	80	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100
224	Рабочее место водителя автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г М79ГНН 124); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	80	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100
225	Рабочее место водителя автомобиля (ПАЗ 3205 автобус малый М907ВО 24, 1996 гв); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	80	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100
226	Рабочее место водителя автомобиля (УАЗ 315195 легковой (5 пасс) Р341НО 124, 2016 г.в); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	80	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100
227	Рабочее место водителя автомобиля (УАЗ 3163 Patriot легковой (5 пасс) Р 566 РМ 197, 2011 г.в); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	80	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100

228	Рабочее место водителя автомобиля (ГАЗ 66 автобус СпецВахта У830ОВ 24, 1993 г.в.); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса <i>Автоколонила Иланская (г.Иланский, ул.Локомотивная, 10)</i>	1	-	80	-	80	-	80	-	80	-	-	-	-	-	-	-	100
229	Рабочее место водителя автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е118НО 124); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса <i>Автоколонила Решоты (п.Нижняя Пойма, ул.Липнева, 57)</i>	1	-	80	-	80	-	80	-	80	-	-	-	-	-	-	-	100
230	Рабочее место водителя автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е192НО 124); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	-	80	-	80	-	-	-	-	-	-	-	100
231	Рабочее место водителя автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г У 542 НН 124); Химический фактор, шум, инфразвук, вибрация общая, вибрация локальная, напряженность трудового процесса	1	-	80	-	80	-	80	-	80	-	-	-	-	-	-	-	100

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) Рябцев Алексей Леонидович (подпись) 25.12.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И.о. начальника участка (должность) Поздняков Евгений Сергеевич (подпись) 25.12.2018 (дата)

Специалист по ОТ (должность) Гридасова Марина Валерьевна (подпись) 25.12.2018 (дата)

Начальник отдела управления персоналом (должность) Безрук Анастасия Ивановна (подпись) 25.12.2018 (дата)

Председатель ИПО (должность) Бокунцова Ольга Геннадьевна (подпись) 25.12.2018 (дата)

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

Специалист (должность) Шкаверо Ирина Николаевна (подпись) 21.12.2018 (дата)









226	Водитель автомобиля (УАЗ 315195 легкой (5 пасс) Р341НО 124, 2016 г.в)	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
227	Водитель автомобиля (УАЗ 3163 Patriot легкой (5 пасс) Р 566 РМ 197, 2011 г.в.)	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
228	Водитель автомобиля (ГАЗ 66 автобус СпецВахта У8300В 24, 1993 г.в)	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Автоколонна Иланская (г.Иланский, ул.Локомотивная, 10)																				
229	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е118НО 124)	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Автоколонна Решоты (п.Нижняя Пойма, ул.Липлева, 57)																				
230	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е192НО 124)	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
231	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г У 542 НН 124)	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 21.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
 (должность) Рябцев Алексей Леонидович  
 Ф.И.О. 25.12.2018  
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И.о. начальника участка \_\_\_\_\_  
 (должность) Поздняков Евгений Сергеевич  
 Ф.И.О. 25.12.2018  
 (дата)

Специалист по ОТ \_\_\_\_\_  
 (должность) Гридасова Марина Валерьевна  
 Ф.И.О. 25.12.2018  
 (дата)

Начальник отдела управления персоналом \_\_\_\_\_  
 (должность) Безрук Анастасия Ивановна  
 Ф.И.О. 25.12.2018  
 (дата)

Председатель ППО \_\_\_\_\_  
 (должность) Бокунова Ольга Геннадьевна  
 Ф.И.О. 25.12.2018  
 (дата)

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

\_\_\_\_\_  
 (№ в реестре экспертов) 3731  
Шкаверо Ирина Николаевна  
 Ф.И.О. 21.12.2018  
 (дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Системы Консалтинга и Аутсорсинга". Восточно-Сибирское региональное подразделение

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>Красноярский участок</i>	2	3	4	5	6
<i>Актоколонна Боготол (г. Боготол, ул. Вокзальная, 20)</i>					
186. Тракторист (ДТ-75 трактор 1997г., г/н А 001КР 24)	Проверить техническое состояние транспортного средства	Снижение уровня шума			
<i>Автоколонна Козулька (п. Козулька, ул. Зеленая роща, 7)</i>					
191. Водитель автомобиля (МАЗ 5551 грузовой самосвал 1985г. О 824 ВУ 24)	Проверить техническое состояние транспортного средства	Снижение уровня шума			
<i>Автоколонна Красноярск Левобережный (г. Красноярск, ул. Советская, 1)</i>					
192. Водитель автомобиля (DISD SD200N погрузчики 2017г.4078 АВ 38)	Модернизировать посадочное место водителя. Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации			
193. Водитель автомобиля (КамАЗ 5410 (грузовой седельный) 1985г. А 769 ОЕ 24)	Модернизировать посадочное место водителя. Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации			
197. Водитель автомобиля (КамАЗ 53200 1994г грузовой бортовой В 511 ОЕ 24)	Модернизировать посадочное место водителя. Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации			
198. Водитель автомобиля (КамАЗ 5511-1 1994г грузовой самосвал В 512 ОЕ 24)	Модернизировать посадочное место водителя. Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации			
199. Водитель автомобиля (ЗИЛ 131 УГБ-50М грузовая буровая 1973г Е043ОК 24)	Модернизировать посадочное место водителя. Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации			
201. Водитель автомобиля (КамАЗ 55102 грузовой самосвал 1995г К047 ЕУ 24)	Модернизировать посадочное место водителя. Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации			
204. Водитель автомобиля (КамАЗ 65115-62 грузовой	Модернизировать посадочное место водителя. Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации			

самосвал 2012г P229MH 124)					
206. Водитель автомобиля (ЗИЛ 4415 грузовой самосвал 1992г. Т477ОВ 24)	Автоколонна Красноярск Правобережный (г. Красноярск, ул. Верхняя 82)	Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации		
213. Машинист экскаватора (ЭО 2626 экскаваторы до 0,4м3 2011г 8545 КТ 24)		Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации		
214. Машинист экскаватора (ЭО 2621В экскаваторы до 0,4м3 2008г 8656 ХК 24)		Проверить техническое состояние транспортного средства	Снижение уровня шума		
215. Тракторист (Агромаш 90 трактор 2011г 8682 ХК 24)		Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня шума		
217. Водитель автомобиля (ГАЗ СА3 3507 грузовой самосвал 1992г В172КЕ 24)		Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации		
221. Водитель автомобиля (КамАЗ 541000 грузовой седельный тягач 1995г Н705ОЕ 24)		Проверить техническое состояние транспортного средства.	Снижение уровня вибрации		

Дата составления: 21.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер  
(должность)

Рябов Алексей Леонидович  
Ф.И.О.

25.12.2018  
(дтг)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И.о. начальника участка  
(должность)

Поздников Евгений Сергеевич  
Ф.И.О.

25.12.2018  
(дтг)

Специалист по ОТ  
(должность)

Гридасова Марина Валерьевна  
Ф.И.О.

25.12.2018  
(дтг)

Начальник отдела управления персоналом  
(должность)

Безрук Анастасия Ивановна  
Ф.И.О.

25.12.2018  
(дтг)

Председатель ППО  
(должность)

Бокунова Ольга Геннадьевна  
Ф.И.О.

25.12.2018  
(дтг)

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

(№ в реестре экспертов)  
3731

Шкаверо Ирина Николаевна  
Ф.И.О.

21.12.2018  
(дтг)

**Ведомость о необходимости проведения медицинских осмотров**

ООО "СКА" ВСРП (Красноярский участок)

Наименование организации

№ рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Необходимость	Основание проведения медицинских осмотров
1	2	3	4
	<i><b>Красноярский участок</b></i>		
	<i>Автоколонна Мариинск (г. Мариинск, ул. Дорожная, 1в)</i>		
184	Водитель автомобиля (ГАЗ 5312 Автобус «СпецВахта» 1990г. Е 715 ЕТ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
185	Водитель автомобиля (УАЗ 31601 легковой (5пасс) 2003г М 890 ЕА 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
	<i>Автоколонна Боготол (г.Боготол, ул.Вокзальная, 20)</i>		
186	Тракторист (ДТ-75 трактор 1997г., г/н А 001КР 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.5. (1 раз в год); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
187	Водитель автомобиля (UAZ Hunter легковой (5 пасс) 2016г М 926 НМ 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
188	Водитель автомобиля (ЗИЛ 433360 Грузовой бортовой 1993г Н 923 МУ 199)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
	<i>Автоколонна Ачинск (г.Ачинск, ул.Западная петля, 3912)</i>		
189	Водитель автомобиля (UAZ Hunter легковой (5 пасс) 2016гЕ 789 НН 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
190	Водитель автомобиля (КамаАЗ 65117 УЗСТ 483 (бортовой с КМУ) 2017г К 715 НХ 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
	<i>Автоколонна Козулька (п.Козулька, ул.Зеленая роща, 7)</i>		
191	Водитель автомобиля (МАЗ 5551 грузовой самосвал 1985г. О 824 ВУ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.5. (1 раз в год); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
	<i>Автоколонна Красноярск Левобережный (г.Красноярск, ул.Советская, 1)</i>		
192	Водитель автомобиля (DISD SD200N погрузчики 2017г.4078 АВ 38)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
193	Водитель автомобиля (КамаАЗ 5410 (грузовой седельный) 1985г. А 769 ОЕ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
194	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г. А962НО 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
195	Водитель автомобиля (УАЗ Патриот легковой (5 пасс) 2016г В106НК 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
196	Водитель автомобиля (УАЗ 31514 легковой (5 пасс) В509ОЕ 24, 1995 г.в)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)

197	Водитель автомобиля (КамАЗ 53200-1994г грузовой бортовой В 511 ОЕ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
198	Водитель автомобиля (КамАЗ 5511-1-1994г грузовой самосвал В 512 ОЕ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
199	Водитель автомобиля (ЗИЛ 131 УГБ-50М грузовая буровая 1973г В043ОК 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
200	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е201НО 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
201	Водитель автомобиля (КамАЗ 55102 грузовой самсвал 1995г К047 ЕУ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
202	Водитель автомобиля (УАЗ 236321 легковой (5 пасс) 2016г. М80БНН 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
203	Водитель автомобиля (УАЗ 31512 легковой (5 пасс) 1994г Р154 АМ 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
204	Водитель автомобиля (КамАЗ 65115-62 грузовой самосвал 2012г Р229МН 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
205	Водитель автомобиля (ПАЗ3205 автобус малый 1995 Р325АУ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
206	Водитель автомобиля (ЗИЛ 4415 грузовой самосвал 1992г. Т477ОВ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
207	Водитель автомобиля (ГАЗ 32213 автобус особо малый 2002г У402КМ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
208	Водитель автомобиля (ГАЗ 3310 бортовой с КМУ 2012г У606КМ 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
209	Водитель автомобиля (УАЗ 22069 автобус особо малый 2000г Х034КР 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
210	Водитель автомобиля (ГАЗ 3110 легковой (5 пасс) 1995г. Х198СВ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
211	Водитель автомобиля (УАЗ 390995 легковой фургон (6 пасс) 2016г. Х437НН 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
212	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Х470НН 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
	<i>Автоколонна Красноярск Правобережный (г.Красноярск, ул.Верхняя 82)</i>		
213	Машинист экскаватора (ЭО 2626 экскаваторы до 0,4м3 2011г 8545 КТ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года), п. 3.5. (1 раз в год); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
214	Машинист экскаватора (ЭО 2621В экскаваторы до 0,4м3 2008г 8656 ХК 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года), п. 3.5. (1 раз в год); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)

215	Тракторист (Агромаш 90 трактор 2011г 8682 ХК 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
216	Водитель автомобиля (ГАЗ 31105 Легковой (5 пасс) 2005г А 481 СН 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
217	Водитель автомобиля (ГАЗ СА3 3507 грузовой самосвал 1992г В172КЕ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года), п. 27. (1 раз в 2 года)
218	Водитель автомобиля (КамАЗ 5410 Грузовой седельный тягач 1983г В 450 СО 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
219	Водитель автомобиля (УАЗ 236321 легковой (5 пасс) 2016г Е190НО 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
220	Водитель автомобиля (ГАЗ 3102 (ГАЗ) легковой (5 пасс) 1996г М080КХ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
221	Водитель автомобиля (КамАЗ 541000 грузовой седельный тягач 1995г Н705ОЕ 24)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.4.2. (1 раз в 2 года); прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
	<i>Автоколонна Уяр (г.Уяр, 4429 км, 1)</i>		
222	Водитель автомобиля (УАЗ 390995 легковой фургон (6 пасс) 2010г, В 760ВС 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
223	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е197НО 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
224	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г М797НН 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
225	Водитель автомобиля (ПАЗ 3205 автобус малый М907ВО 24, 1996 гв)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
226	Водитель автомобиля (УАЗ 315195 легковой (5 пасс) Р34НО 124, 2016 г.в)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
227	Водитель автомобиля (УАЗ 3163 Patriot легковой (5 пасс) Р 566 РМ 197, 2011 г.в. )	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
228	Водитель автомобиля (ГАЗ 66 автобус СпецВахта У830ОВ 24, 1993 г.в)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
	<i>Автоколонна Иланская (г.Иланский, ул.Локомотивная, 10)</i>		
229	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е118НО 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
	<i>Автоколонна Решоты (п.Нижняя Пойма, ул.Лоптева, 57)</i>		
230	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е192НО 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)
231	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г У 542 НН 124)	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.2, п. 27. (1 раз в 2 года)













1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
225	Водитель автомобиля (ПАЗ 3205 автобус малый М907В0 24, 1996 гв)	11442	1	0																			
	Кабина транспортного средства (в движении) (80 %) Кабина транспортного средства (в ожидании) (20 %)					80	-	-	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
226	Водитель автомобиля (УАЗ 315195 легковой (5 пасс) Р341НО 124, 2016 г.в)	11442	1	0																			
	Кабина транспортного средства (в движении) (80 %) Кабина транспортного средства (в ожидании) (20 %)					80	-	-	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
227	Водитель автомобиля (УАЗ 3163 Patriot легковой (5 пасс) Р 566 РМ 197, 2011 г.в.)	11442	1	0																			
	Кабина транспортного средства (в движении) (80 %) Кабина транспортного средства (в ожидании) (20 %)					80	-	-	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
228	Водитель автомобиля (ГАЗ 66 автобус СпецВахта У830ОВ 24, 1993 г.в)	11442	1	0																			
	Кабина транспортного средства (в движении) (80 %) Кабина транспортного средства (в ожидании) (20 %)					80	-	-	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
229	Автомобиль Иланская (г.Иланский, ул.Локомотивная, 10)																						
	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е118НО 124)	11442	1	0																			
230	Кабина транспортного средства (в движении) (80 %) Кабина транспортного средства (в ожидании) (20 %)					80	-	-	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Автомобиль Решоты (п.Нижняя Гойма, ул.Лаптева, 57)																						
231	Водитель автомобиля (УАЗ 390945 грузовой бортовой 2016г Е192НО 124)	11442	1	0																			
	Кабина транспортного средства (в движении) (80 %) Кабина транспортного средства (в ожидании) (20 %)					80	-	-	80	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии  
по проведению СОУТ

Члены

комиссии по проведению СОУТ

Рябцев Алексей Леонидович

(подпись)

(Ф.И.О.)

16.10.2018

(дата)

Поздняков Евгений Сергеевич

(подпись)

(Ф.И.О.)

16.10.2018

(дата)

Гридасова Марина Валерьевна

(подпись)

(Ф.И.О.)

16.10.2018

(дата)

Безрук Анастасия Ивановна

(подпись)

(Ф.И.О.)

16.10.2018

(дата)

Бокунова Ольга Геннадьевна

(подпись)

(Ф.И.О.)

16.10.2018

(дата)