

**Открытое акционерное общество "Бионет"**

**МАТЕРИАЛЫ  
СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ  
УСЛОВИЙ ТРУДА**

**2018 г.**

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Трапезникова С.А.  
(фамилия, инициалы)

20 18 г.

## ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда

Открытое акционерное общество "Бионет"  
(полное наименование работодателя)

164840, Архангельская область, Онежский район, г. Онега, пр-т Ленина, д.217,  
корп.29, оф.31

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2906007376

(ИНН работодателя)

1092920000876

(ОГРН работодателя)

16.29.15

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Манакова  
(подпись)

Бабкин  
(подпись)

Манакова О.В.

(Ф.И.О.)

Бабкин П.С.

(Ф.И.О.)

04.07.2018,  
(дата)

04.07.2018,  
(дата)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

### по результатам специальной оценки условий труда

№ 003/18 от 14.06.2018  
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (далее – 426-ФЗ);
  - приказа Минтруда России от 24.01.2014 № 33н «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 ее заполнению»;
  - приказа (распоряжения) об организации и проведении специальной оценки условий труда (далее – СОУТ) (о составе и порядке деятельности комиссии по проведению СОУТ) от 11.05.2018 № 39;
- проведена СОУТ совместно с работодателем:

Открытое акционерное общество "Бионет"; Адрес: 164840, Архангельская область, Онежский район, г. Онега, пр-т Ленина, д.217, корп.29, оф.31

2. Для проведения СОУТ по договору (контракту) № 003/18 от 12.01.2018 привлекалась организация, проводящая СОУТ:

Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональный аналитический центр охраны труда»; 185013, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Новосулажгорская, д.19А; Регистрационный номер - 98 от 27.08.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей СОУТ:

Антипов Б.И. (№ в реестре: 985); Колованов А.Е. (№ в реестре: 3872)

3. Результаты проведения СОУТ.

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 24

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.2.1. Рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы (далее – ВОПФ) по результатам осуществления идентификации не выявлены:

Отсутствуют

3.2.2. Рабочие места, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений ВОПФ признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 ФЗ-426:

1. Административный директор (1 чел.);

2. Начальник (общий отдел) (1 чел.);

3А. Секретарь-координатор (1 чел.);

3-1А (3А). Секретарь-координатор (1 чел.);

4. Специалист (договорно-юридический отдел) (1 чел.);

5. Заместитель руководителя отдела (ОТ, ПБ, экологии, ГО и ЧС) (1 чел.);

6. Заместитель главного энергетика (1 чел.);

7. Администратор системный (1 чел.);

8. Начальник (ТЭС) (1 чел.);

12. Мастер (транспортно-сырьевой участок) (1 чел.);

13. Маркетолог (отдел продаж и маркетинга) (1 чел.);

14А. Старший менеджер по логистике (отдел логистики) (1 чел.);

14-1А (14А). Старший менеджер по логистике (отдел логистики) (1 чел.);

15. Специалист (отдела снабжения) (1 чел.);

16. Сменный мастер (общий отдел) (4 чел.);

17. Юрисконсульт (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 16

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 8

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

3.6. Выявленные по результатам оценок, исследований (испытаний) и измерений ВОПФ:

Наименование ВОПФ

Кол-во рабочих мест

Аэрозоли ПФД	5
Шум	5
Тяжесть трудового процесса	3

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок, исследований (испытаний) и измерений ВОПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.


5. По результатам СОУТ разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 8 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты СОУТ, 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:**

985 <small>(№ в реестре)</small>	Заместитель генерального директора по техническим вопросам — эксперт <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Антипов Б.И. <small>(Ф.И.О.)</small>
-------------------------------------	---	--	---

## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Бионет"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	Рабочее место административного директора; Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
2	Рабочее место начальника (общий отдел); Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
3А	Рабочее место секретаря-координатора; Сенсорные нагрузки	1	3-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2
3-1А (3А)	Рабочее место секретаря-координатора; Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2
4	Рабочее место специалиста (договорно-юридический отдел); Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
5	Рабочее место заместителя руководителя отдела (ОТ, ПБ, экологии, ГО и ЧС); Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2
6	Рабочее место заместителя главного энергетика; Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
7	Рабочее место администратора системного; Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
8	Рабочее место начальника (ТЭСа); Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
9А	Рабочее место огнеупорщика; Физическая нагрузка	1	9-1А	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
9-1А (9А)	Рабочее место огнеупорщика	1	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
10	Рабочее место токаря; Физическая нагрузка,	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	технологическое оборудование																		
11A	Рабочее место машиниста брикетного пресса; Физическая нагрузка, технологическое оборудование	2	11-1A; 11-2A; 11-3A; 11-4A	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
11-1A (11A)	Рабочее место машиниста брикетного пресса	2	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
11-2A (11A)	Рабочее место машиниста брикетного пресса	2	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
11-3A (11A)	Рабочее место машиниста брикетного пресса	2	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
11-4A (11A)	Рабочее место машиниста брикетного пресса	2	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
12	Рабочее место мастера (транспортно-сырьевой участок); Физическая нагрузка	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
13	Рабочее место маркетолога (отдел продаж и маркетинга); Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
14A	Рабочее место старшего менеджера по логистике (отдел логистики); Сенсорные нагрузки	1	14-1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
14-1A (14A)	Рабочее место старшего менеджера по логистике (отдел логистики)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
15	Рабочее место специалиста (отдела снабжения); Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
16	Рабочее место сменного мастера (общий отдел); Физическая нагрузка	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
17	Рабочее место юриста; Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель руководителя отдела ОТ,

ПБ, экологии, ГО и ЧС



Тразникова С.А.  
Ф.И.О.

04.07.2018г.  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Начальник отдела кадров



Манакова О.В.  
Ф.И.О.

04.07.2018г.  
(дата)

Механик



Бабкин П.С.  
(Ф.И.О.)

04.07.2018г.  
(дата)

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

Заместитель генерального директора по

техническим вопросам — эксперт



Антипов Б.И.  
(Ф.И.О.)

15.05.2018  
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Бионет"

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.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Рабочие места (ед.)	24	24	0	16	3	5	0	0	0	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	32	32	0	19	3	10	0	0	0	
из них женщин	6	6	0	6	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																						
		химический	биологический	аэрозоли вредного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)	
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	Административный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Начальник (общий отдел)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3А	Секретарь-координатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3-1А (3А)	Секретарь-координатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Специалист (договорно-юридический отдел)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заместитель руководителя отдела (ОТ, ПБ, экологии, ГО и ЧС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заместитель главного энергетика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Администратор системный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Начальник (ТЭС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А	Огнеупорщик	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9-1А (9А)	Огнеупорщик	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А	Машинист брикетного пресса	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-1А (11А)	Машинист брикетного пресса	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-2А (11А)	Машинист брикетного пресса	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-3А (11А)	Машинист брикетного пресса	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-4А (11А)	Машинист брикетного пресса	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Мастер (транспортно-сырьевой участок)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Маркетолог (отдел продаж и маркетинга)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
14А	Старший менеджер по логистике (отдел логистики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-1А (14А)	Старший менеджер по логистике (отдел логистики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Специалист (отдела снабжения)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Сменный мастер (общий отдел)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труд

Заместитель руководителя отдела ОТ,  
ПБ, экологии, ГО и ЧС



Трапезникова С.А.

Ф.И.О.

04.07.2018г.  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров



Манакова О.В.

Ф.И.О.

04.07.2018г.  
(дата)

Механик



Бабкин П.С.

(Ф.И.О.)

04.07.2018г.  
(дата)

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

985



Антипов Б.И.

(Ф.И.О.)

14.06.2018

(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Бионет"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
9А(9-1А). Огнеупорщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	4	5	6
10. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
11А(11-1А; 11-2А; 11-3А; 11-4А). Машинист брикетного прессы	Использовать наушники противощумные	Снижение уровня шума			
	Использовать средства защиты органов дыхания (СИЗОД).	Снижение концентрации вредных веществ при дыхании.			

Примечание: мероприятия отсутствуют на рабочих местах, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми.

Дата составления: 14.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель руководителя отдела ОТ,

ПБ, экологии, ГО и ЧС

(должность)



Трапезникова С.А.

Ф.И.О.

04.07.2018  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)



Манакова О.В.

Ф.И.О.

04.07.2018  
(дата)

Механик

(должность)



Бабкин П.С.

Ф.И.О.

04.07.2018  
(дата)

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

985

(№ в реестре)



Антипов Б.И.

Ф.И.О.

14.06.2018  
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональный аналитический центр охраны труда»  
(полное наименование организации)
2. 185013, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Новосулажгорская, д.19А; тел./факс: (8142) 33-22-10, e-mail: oomacot@mail.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) 98
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 27.08.2015
5. ИНН организации 1001254289
6. ОГРН организации 1121001001252

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.0001.519102	24 октября 2016 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	15.05.2018	Колованов Алексей Евгеньевич	Инженер-лаборант	003 0004453	24 июня 2016 г.	3872
2	15.05.2018	Антипов Борис Иванович	Заместитель генерального директора по техническим вопросам — эксперт	003 0001034	25 марта 2015 г.	985
3	15.05.2018	Кобыльская Светлана Юрьевна	Заведующий испытательной лабораторией	-	-	

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	4	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	15.05.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический, тип: СОПпр, набор шкал: 2а, класс точности: 3	11519-11	4683	24.10.2018	
2	15.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический, тип: СОПпр, набор шкал: 2а, класс точности: 3	11519-11	4683	24.10.2018	
3	15.05.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные электронные, тип: Pioneer, модификация: PA214C	38796-08	8330220131	10.07.2018	
4	15.05.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор малорасходный для отбора проб воздуха, тип: БРИЗ-1	25646-03	00950	26.12.2018	
5	15.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом, тип: 4, модификация: 4УМ	2437-13	41094	23.10.2018	
6	15.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая, тип: УМ5М, класс точности: 3	22003-07	1342	22.03.2019	
7	15.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения, тип: ДПУ, модификация: ДПУ 1-2	26687-08	372	17.04.2019	
8	15.05.2018	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра, тип: ЭКОФИЗИКА-110А, класс: 1	48906-12	АЭ120732	13.08.2018	

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



*(подпись)*

Балашов Дмитрий Леонидович

(Ф.И.О.)

(дата)