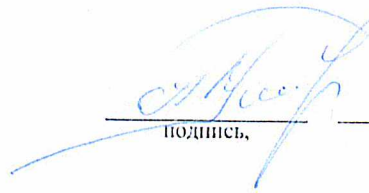


Форма

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



Тихомиров А.В.  
фамилия, инициалы

«15» 12 2017 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в  
бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский инсти-  
тут развития строительного комплекса"  
(полное наименование работодателя)

628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область, г. Ханты-  
Мансийск, ул. Студенческая, 17а  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

8601032837  
(ИНП работодателя)

1078601003546  
(ОГРН работодателя)

74.20.1  
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:



Куклина И.Е.  
Ф.И.О.

15.12.2014  
(дата)



Дмитриев Е.Г.  
(Ф.И.О.)

15.12.2017  
(дата)

**Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. Автономная некоммерческая организация Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Региональный центр охраны труда"  
(полное наименование организации)

2. 628001, ХМАО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Ямская 12, помещение 1, секция В; (3467) 31-81-63, rcot86@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) 46

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 18.05.2015

5. ИНН 8601024755

6. ОГРН организации 1058600003395

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.0001.21ГА63	16 апреля 2015	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	11.12.2017	Тайшибаева Екатерина Владимировна	Начальник обособленного подразделения АНО ХМАО-Югры "Региональный центр охраны труда" в г. Нижневартовске, эксперт	№ 003 0000419	05 февраля 2015	394

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
				5		
1	11.12.2017	Световая среда	Пульсометр + Люксометр ТКА-ПКМ 08	24248-09	082115	19.06.2018
2	11.12.2017	Световая среда	Люксометр + Яркометр ТКА-ПКМ 02	24248-09	025929	19.06.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Дорошина Светлана Владимировна  
Ф.И.О.

(дата)

М.П.

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

Наименование организации: бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский институт развития строительного комплекса"

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	Физические факторы														температура производственной среды	влажность производственной среды	напряженность трудового процесса
						аэроаэрозольное загрязнение	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего излучения	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда					
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
Отдел управления проектами																						
217040.1	Рабочее место главного специалиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-		
217040.2	Рабочее место инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-		
Отдел развития строительного комплекса																						
217040.3	Рабочее место ведущего эксперта	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-		
217040.4	Рабочее место ведущего эксперта	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора

(должность)

(подпись)

Тихомиров А.В.

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий эксперт общего отдела

(должность)

(подпись)

Куклина И.Е.

Ф.И.О.

(дата)

Уполномоченный представитель трудового коллектива Учреждения

(должность)

(подпись)

Дмитриев Е.Г.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

Начальник обособленного подразделения АНО ХМАО-Югры "Региональный центр охраны труда" в г. Нижневартовске, эксперт

(должность)

(подпись)

Тайшибаева Екатерина Владимировна

(Ф.И.О.)

(дата)

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский институт развития строительного комплекса"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	4	4	0	4	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	4	4	0	4	0	0	0	0	0
из них женщин	4	4	0	4	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/лет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/лет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/лет)	Лечебно-профилактическое питание (да/лет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/лет)
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	влажность трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		Отдел управления проектами																					
217040.1	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217040.2	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		Отдел развития строительного комплекса																					
217040.3	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217040.4	Ведущий эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 12.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора

(должность)

(подпись)

Тихомиров А.В.

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий эксперт общего отдела

(должность)

(подпись)

Куклина И.Е.

Ф.И.О.

(дата)

Уполномоченный представитель трудового коллектива Учреждения

(должность)

(подпись)

Дмитриев Е.Г.

Ф.И.О.

(дата)

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

394

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Тайшибаева Екатерина Владими-

ровна

Ф.И.О.

(дата)

Автономная некоммерческая организация Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Региональный центр охраны труда"; 628001, ХМАО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Ямская 12, помещение 1, секция В; Регистрационный номер - 46 от 18.05.2015 <small>(полное наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организаций, проводивших специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21ГА63	16.04.2015	бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 151-3Э по результатам специальной оценки условий труда

12.12.2017

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 № 112-п от «26» сентября 2017г.

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский институт развития строительного комплекса"; Адрес: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 17а

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 40/2017 от «07» декабря 2017г. привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Автономная некоммерческая организация Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Региональный центр охраны труда"; 628001, ХМАО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Ямская 12, помещение 1, секция В; Регистрационный номер - 46 от 18.05.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Тайшибаева Екатерина Владимировна (№ в реестре: 394)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 4

3.2. Рабочие места, которые подлежат декларированию:

217040.1. Главный специалист;

217040.2. Инженер;

217040.3. Ведущий эксперт;

217040.4. Ведущий эксперт;

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 4

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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
Не выявлено	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:

Начальник обособленного  
подразделения АНО ХМАО-  
Югры "Региональный центр  
охраны труда" в  
г. Нижневартовске, эксперт  
(должность)

394  
(№ в реестре  
экспертов)

  
(подпись)

Тайшибаева Екатерина  
Владимировна  
(Ф.И.О.)

бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский институт развития строительного комплекса"				
(полное наименование работодателя)				
628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 17а; Саунина Наталья Юрьевна; UIRSK_86@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
8601032837	81324782	2300280	74.20.1	71871000

**КАРТА № 217040.1**  
**специальной оценки условий труда работников**

Главный специалист

(наименование профессии (должности) работника)

20889

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отдел управления проектами  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СПРАВОЧНИК ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И ДРУГИХ СЛУЖАЩИХ, утвержден Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, от 15.05.2013 г. N 205, Приказа Минтруда России от 12.02.2014 N 96)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

007-203-499 11

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ, BenQ 24"

Используемые сырье и материалы: Канцелярские принадлежности

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-



Автономная некоммерческая организация Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Региональный центр охраны труда"; 628001, ХМАО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Ямская 12, помещение 1, секция В; Регистрационный номер - 46 от 18.05.2015 <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 ИИ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21ГЛ63	16.04.2015	бессрочно

**ПРОТОКОЛ**  
**измерений (оценки) световой среды**  
№ 217040.1-О  
(идентификационный номер протокола)

**1. Дата проведения измерений:** 11.12.2017

**Дата составления протокола:** 12.12.2017

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский институт развития строительного комплекса"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 17а

2.3. Наименование структурного подразделения: Отдел управления проектами

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 217040.1

3.2. Наименование рабочего места: Главный специалист

3.3. Код по ОК 016-94: 20889

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Пульсометр + Люксометр ТКА-ПКМ 08	082115	319800	19.06.2018
Люксометр + Яркометр ТКА-ПКМ 02	025929	319798	19.06.2018

**5. ИД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**

- МУК 4.3.2812-10 Методические указания. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест;
- ГОСТ Р 54944-2012 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности;
- СП 52.13330.2011 Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий;
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33п от 24 января 2014 г.

**6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):**

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %
Кабинет	с рассеивателем	светодиодные	12	3.0	

**7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Кабинет		СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03		100
Освещенность рабочей поверхности, лк	487	300-500	2	

бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский институт развития строительного комплекса"				
(полное наименование работодателя)				
628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 17а; Саунина Наталья Юрьевна; UIRSK_86@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
8601032837	81324782	2300280	74.20.1	71871000

**КАРТА № 217040.2**  
**специальной оценки условий труда работников**

Инженер

(наименование профессии (должности) работника)

22446

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отдел управления проектами  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СПРАВОЧНИК ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И ДРУГИХ СЛУЖАЩИХ, утвержден Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, от 15.05.2013 г. N 205, Приказа Минтруда России от 12.02.2014 N 96)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

048-327-918 80

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ, Philips 24"

Используемые сырье и материалы: Кабинетские принадлежности

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-

Автономная некоммерческая организация Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Региональный центр охраны труда"; 628001, ХМАО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Ямекая 12, помещение 1, секция В; Регистрационный номер - 46 от 18.05.2015 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организации, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21ГЛ63	16.04.2015	бессрочно

**ПРОТОКОЛ  
измерений (оценки) световой среды**

№ 217040.3- О  
(идентификационный номер протокола)

**1. Дата проведения измерений:** 11.12.2017

**Дата составления протокола:** 12.12.2017

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский институт развития строительного комплекса"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 17а

2.3. Наименование структурного подразделения: Отдел развития строительного комплекса

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 217040.3

3.2. Наименование рабочего места: Ведущий эксперт

3.3. Код по ОК 016-94: 27779

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Пульсометр + Люксометр ТКА-ПКМ 08	082115	319800	19.06.2018
Люксометр + Яркометр ТКА-ПКМ 02	025929	319798	19.06.2018

**5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**

- МУК 4.3.2812-10 Методические указания. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест;

- ГОСТ Р 54944-2012 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности;

- СП 52.13330.2011 Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*;

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий;

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

**6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):**

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %
Кабинет	с рассеивателем	светодиодные	12	2.7	

**7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Кабинет		СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03		100
Освещенность рабочей поверхности, лк	588	300-500	2	

бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский институт развития строительного комплекса" (полное наименование работодателя)				
628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 17а; Саунина Наталья Юрьевна; UIRSK_86@mail.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилии, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
8601032837	81324782	2300280	74.20.1	71871000

**КАРТА № 217040.4**  
**специальной оценки условий труда работников**

Ведущий эксперт

(наименование профессии (должности) работника)

27779

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отдел развития строительного комплекса  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС \_\_\_\_\_  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

112-795-289 68

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ, LG 22"

Используемые сырье и материалы: Канцелярские принадлежности

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	2
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-

Автономная некоммерческая организация Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Региональный центр охраны труда", 628001, ХМАО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Ямская 12, помещение 1, секция В; Регистрационный номер - 46 от 18.05.2015 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер лампы в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21ГЛ63	Дата получения 16.04.2015	Дата окончания бессрочно

**ПРОТОКОЛ**  
**измерений (оценки) световой среды**  
№ 217040.4-О  
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 11.12.2017

Дата составления протокола: 12.12.2017

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Югорский институт развития строительного комплекса"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 17а

2.3. Наименование структурного подразделения: Отдел развития строительного комплекса

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 217040.4

3.2. Наименование рабочего места: Ведущий эксперт

3.3. Код по ОК 016-94: 27779

**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Пульсометр + Люксметр ТКА-ПКМ 08	082115	319800	19.06.2018
Люксметр + Яркометр ТКА-ПКМ 02	025929	319798	19.06.2018

**5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**

- МУК 4.3.2812-10 Методические указания. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест;
- ГОСТ Р 54944-2012 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности;
- СП 52.13330.2011 Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий;
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33п от 24 января 2014 г.

**6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):**

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность лампы, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %
Кабинет	с рассеивателем	светодиодные	12	2.7	

**7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Кабинет		СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03		100
Освещенность рабочей поверхности, лк	648	300-500	2	