

Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы"

(полное наименование работодателя)

119021, г. Москва, Олсуфьевский пер., д. 8 стр. 6, этаж 3 офис 302

Генеральный директор Гореславский Алексей Сергеевич, телефон: 8 (495) 7305016

(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, 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
9709063550	44892790	4210014	63.99.1	45286590000

КАРТА ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ №964

Начальник отдела (код: 24693)

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Отдел по работе с Астраханской областью (414000, Астраханская обл, Астрахань г, Наташи Качуевской ул, 2/18)

Оборудование и инструменты: ПК, оргтехника

Материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Дата проведения оценки: 30.08.2021

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности		Итоговая величина риска, (Р)				
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)					
							Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
1. Механические опасности										
1.1. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	травмы	2	4	2	1	1	11	приемлемый	Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия поверхности. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии.	

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
1.3. Опасность падения из-за вылезшего появления на пути следования большого перепада высот	травмы; ушибы; переломы	2	4	1	3	2	16	примемлемый	Перемещаясь по лестнице, держаться обеими руками за поручни, не отпускать поручень до момента устойчивого равновесия на ступени..
1.4. Опасность удара	травмы; ушибы; поражение мягких тканей	2	5	1	2	1	13	примемлемый	В зимний период времени следить за отсутствием сосулек на козырьке рабочего помещения. Образующуюся на земле падежь необходимо посылать песком..
1.18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	травмы; поражение мягких тканей	2	3	2	3	2	14	примемлемый	Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметами. Во время работы быть внимательным и не отвлекать других. Аккуратно пользоваться канцелярскими принадлежностями, без резких усилий.
1.21. Опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении торной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений	травмы; черепно-мозговая травма	1	6	1	1	1	6	примемлемый	Своевременно производить уборку снега и льда с крыш. Обеспечить ограждение опасной зоны.
2. Электрические опасности									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категории риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)			
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)				
2.2. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	ухудшение самочувствия; поражение электротоком	1	2	1	1	1	2	прислельный	Перед началом рабочей смены, внимательно осмотреть токоведущие части оборудования на целостность, изоляции. Не допускать наличие влаги на месте нахождения электроприборов. Общие меры по управлению рисками.	
10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса										
10.4. Опасность, связанная с рабочей позой	переломление; заболевания опорно-двигательного аппарата	2	4	1	4	3	21	прислельный	Периодически выполнять физические упражнения на шейный, плечевой и поясничный отделы туловища. Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом.	
10.7. Опасность психических нагрузок, стрессов	переломление	2	4	3	4	1	21	прислельный	Важливо осуществлять коммуникации между сотрудниками своей и сторонних организаций. Соблюдать регламентированные перерывы между трудом и отдыхом.	
10.8. Опасность перенапряжения зрительного анализатора	переломление; снижение остроты зрения	4	1	4	4	1	12	прислельный	Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом. При недостаточном освещении оснастить рабочее место настольной лампой.	
13. Опасности, связанные с воздействием световой среды										

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)					Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности					
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
							Итоговая величина риска, (Р)		
13.1. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	переломление; снижение остроты зрения	2	4	2	2	4	21	приемлемый	Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать переносные источники света. Вовремя заменять перегоревшие лампы. Обеспечивать полный доступ дневного света в помещение. Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать дополнительные источники света.
14. Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений									
14.6. Опасность от электромагнитных излучений	переломление	2	3	1	5	2	16	приемлемый	Проверить наличие и исправность заземления электрооборудования. Периферийные устройства должны быть расположены на расстоянии не менее 1 метра от тела.
21. Опасности, связанные с организационными недостатками									
21.4. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ухудшение самочувствия; травмы	1	4	2	5	1	11	приемлемый	Контролировать наличие и комплектность аптечки первой помощи.
21.5. Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	травмы	1	7	1	4	1	14	приемлемый	Обеспечить рабочее место и рабочее помещение актуальной разметкой о направлении эвакуации в случае ЧС.
21.6. Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	травмы	1	4	1	5	1	9	приемлемый	Контролировать сроки проведения инструктажей по охране труда.
22. Опасности пожара									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (B)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (T)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности		Итоговая величина риска, (P)			
				Статистический коэффициент проявления опасности, (C)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)		Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)		
22.2. Опасность возгорания	травмы; термический ожог	1	8	1	3	1	13	прислелый	Соблюдать и контролировать соблюдение правил пожарной безопасности. Не использовать неисправные электроприборы.

- Общие меры по управлению рисками:
- проведение инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и электробезопасности для профессий и видов работ;
 - проведение предварительного, периодического медицинского осмотра (при необходимости);
 - проверка знаний по вопросам охраны труда (для работников, указанных в Перечне профессий и должностей работников Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы", подлежащих проведению проверки
 - обеспечение СИЗ в соответствии с действующими нормами;
 - осуществление контроля над соблюдением законодательства об охране труда.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Исполнительный директор

(должность)

(подпись)

Старостин С.С.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Начальник отдела по охране труда

(должность)

(подпись)

Квитка Д.В.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Ведущий менеджер по персоналу

(должность)

(подпись)

Степанова Н.И.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)



Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы"

(полное наименование работодателя)

119021, г. Москва, Олсуфьевский пер., д. 8 стр. 6, этаж 3 офис 302

Генеральный директор Горецкий Алексей Сергеевич, телефон: 8 (495) 7305016

(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКТО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
9709063550	44892790	4210014	63.99.1	45286590000

КАРТА ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ №965

Заместитель начальника отдела (код: 24693 03)

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Отдел по работе с Астраханской областью (414000, Астраханская обл, Астрахань г, Наташи Качуевской ул, 2/18)

Оборудование и инструменты: ПК, оргтехника

Материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Дата проведения оценки: 30.08.2021

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности		Итоговая величина риска, (Р)				
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)					
							Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
1. Механические опасности										
1.1. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	травмы	2	4	2	1	1	11	приемлемый	Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия поверхности. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии.	

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
1.3. Опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот	травмы; ушибы; переломы	2	4	1	3	2	16	приемлемый	Перемещаясь по лестнице, держаться обеими руками за поручни, не отпускать поручень до момента устойчивого равновесия на ступени..
1.4. Опасность удара	травмы; ушибы; повреждение мягких тканей	2	5	1	2	1	13	приемлемый	В зимний период времени следить за отсутствием сосулек на козырьке рабочего помещения. Обрабатывать на земле наледь необходимо посыпать песком..
1.18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	травмы; повреждение мягких тканей	2	3	2	3	2	14	приемлемый	Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметами. Во время работы быть внимательным и не отвлекать других. Аккуратно пользоваться канцелярскими принадлежностями, без резких усилий.
1.21. Опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении торной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений	травмы; черепно-мозговая травма	1	6	1	1	1	6	приемлемый	Своевременно производить уборку снега и льда с крыш. Обеспечить ограждение опасной зоны.
2. Электрические опасности									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)					Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности				
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)		
							Итоговая величина риска, (Р)	
2.2. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	ухудшение самочувствия; поражение электрошоком	1	2	1	1	1	2	приемлемый Перед началом рабочей смены, внимательно осмотреть токонегающие части оборудования на целостность изоляции. Не допускать наличие влаги на месте нахождения электроприборов. Общие меры по управлению рисками.
10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса								
10.4. Опасность, связанная с рабочей позой	перутомление; заболевания опорно-двигательного аппарата	2	4	1	4	3	21	приемлемый Периодически выполнять физические упражнения на шейный, плечевой и поясничный отделы туловища. Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом..
10.7. Опасность психических нагрузок, стрессов	перутомление	2	4	3	4	1	21	приемлемый Вежливо осуществлять коммуникации между сотрудниками своей и сторонних организаций. Соблюдать регламентированные перерывы между трудом и отдыхом..
10.8. Опасность перенапряжения зрительного анализатора	перутомление; снижение остроты зрения	4	1	4	4	1	12	приемлемый Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом. При недостаточном освещении оснастить рабочее место настольной лампой..
13. Опасности, связанные с воздействием световой среды								

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
13.1. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	перутомление; снижение остроты зрения	2	4	2	2	4	21	приемлемый	Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать переносные источники света. Вовремя заменять перегоревшие лампы. Обеспечивать полный доступ дневного света в помещение.. Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать дополнительные источники света.
14. Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений									
14.6. Опасность от электромагнитных излучений	перутомление	2	3	1	5	2	16	приемлемый	Проверить наличие и исправность заземления электрооборудования. Периферийные устройства должны быть расположены на расстоянии не менее 1 метра от тела.
21. Опасности, связанные с организационными недостатками									
21.4. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ухудшение самочувствия; травмы	1	4	2	5	1	11	приемлемый	Контролировать наличие и комплектность аптечки первой помощи.
21.5. Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	травмы	1	7	1	4	1	14	приемлемый	Обеспечить рабочее место и рабочее помещение актуальной разметкой о направлении эвакуации в случае ЧС.
21.6. Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	травмы	1	4	1	5	1	9	приемлемый	Контролировать сроки проведения инструктажей по охране труда.
22. Опасности пожара									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
22.2. Опасность воспламенения	травмы, термический ожог	1	8	1	3	1	13	приемлемый	Соблюдать и контролировать соблюдение правил пожарной безопасности. Не использовать неисправные электроприборы.

Общие меры по управлению рисками:

- проведение инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и электробезопасности для профессий и видов работ;
- проведение предварительного, периодического медицинского осмотра (при необходимости);
- проверка знаний по вопросам охраны труда (для работников, указанных в Перечне профессий и должностей работников Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы", подлежащих проведению проверки
- обеспечение СИЗ в соответствии с действующими нормами;
- осуществление контроля над соблюдением законодательства об охране труда.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Исполнительный директор

(должность)

(подпись)

Старостин С.С.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Начальник отдела по охране труда

(должность)

(подпись)

Квитка Л.В.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Ведущий менеджер по персоналу

(должность)

(подпись)

Степанова Н.И.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)



Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы"

(полное наименование работодателя)

119021, г. Москва, Олсуфьевский пер., д. 8 стр. 6, этаж 3 офис 302

Генеральный директор Горелавский Алексей Сергеевич, телефон: 8 (495) 7305016

(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, 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
9709063550	44892790	4210014	63.99.1	45286590000

КАРТА ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ №966

Старший аналитик

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Отдел по работе с Астраханской областью (414000, Астраханская обл, Астрахань г, Наташи Качуевской ул, 2/18)

Оборудование и инструменты: ПК, оргтехника

Материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Дата проведения оценки: 30.08.2021

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности		Итоговая величина риска, (Р)				
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)					
							Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
1. Механические опасности										
1.1. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подкальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	травмы	2	4	2	1	1	11	приемлемый	Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия поверхности. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии.	

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
1.3. Опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот	травмы; ушибы; переломы	2	4	1	3	2	16	приемлемый	Перемещаясь по лестнице, держаться обеими руками за поручни, не отпускать поручень до момента устойчивого равновесия на ступени..
1.4. Опасность удара	травмы; ушибы; поражение мягких тканей	2	5	1	2	1	13	приемлемый	В зимний период времени следить за отсутствием сосулек на козырьке рабочего помещения. Обрабатывающуюся на земле насадку необходимо посыпать песком..
1.18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	травмы; поражение мягких тканей	2	3	2	3	2	14	приемлемый	Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметами. Во время работы быть внимательным и не отвлекать других. Аккуратно пользоваться канцелярскими принадлежностями, без резких усилий.
1.21. Опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений	травмы; черепно-мозговая травма	1	6	1	1	1	6	приемлемый	Своевременно производить уборку снега и льда с крыш. Обеспечить ограждение опасной зоны.
2. Электрические опасности									

Оценка риска (баллы)									
Опасность	Результат воздействия опасности	Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)	Категория риска	Меры управления
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
2.2. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	ухудшение самочувствия; поражение электротоком	1	2	1	1	1	2	примемлый	Перед началом рабочей смены, внимательно осмотреть токоведущие части оборудования на целостность изоляции. Не допускать наличие влаги на месте нахождения электроприборов. Общие меры по управлению рисками.
10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
10.4. Опасность, связанная с рабочей позой	переутомление; заболевания опорно-двигательного аппарата	2	4	1	4	3	21	примемый	Периодически выполнять физические упражнения на шейный, плечевой и поясничный отделы туловища. Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом.
10.7. Опасность психических нагрузок, стрессов	переутомление	2	4	3	4	1	21	примемый	Вежливо осуществлять коммуникации между сотрудниками своей и сторонних организаций. Соблюдать регламентированные перерывы между трудом и отдыхом..
10.8. Опасность перенапряжения зрительного анализатора	переутомление; снижение остроты зрения	4	1	4	4	1	12	примемый	Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом. При недостаточном освещении оснастить рабочее место настольной лампой..
13. Опасности, связанные с воздействием световой среды									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
13.1. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	переломление; снижение остроты зрения	2	4	2	2	4	21	приемлемый	Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать переносные источники света. Вовремя заменять перегоревшие лампы. Обеспечивать полный доступ дневного света в помещение.. Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать дополнительные источники света.
14. Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений									
14.6. Опасность от электромагнитных излучений	переломление	2	3	1	5	2	16	приемлемый	Проверить наличие и исправность заземления электрооборудования. Периферийные устройства должны быть расположены на расстоянии не менее 1 метра от тела.
21. Опасности, связанные с организационными недостатками									
21.4. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ухудшение самочувствия; травмы	1	4	2	5	1	11	приемлемый	Контролировать наличие и комплектность аптечки первой помощи.
21.5. Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	травмы	1	7	1	4	1	14	приемлемый	Обеспечить рабочее место и рабочее помещение актуальной разметкой о направлении эвакуации в случае ЧС.
21.6. Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	травмы	1	4	1	5	1	9	приемлемый	Контролировать сроки проведения инструктажей по охране труда.
22. Опасности пожара									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)					Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности					
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
22.2. Опасность воспламенения	травмы; термический ожог	1	8	1	3	1	13	приемлемый	Соблюдать и контролировать соблюдение правил пожарной безопасности. Не использовать неисправные электроприборы.

Общие меры по управлению рисками:

- проведение инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и электробезопасности для профессий и видов работ;
- проведение предварительного, периодического медицинского осмотра (при необходимости);
- проверка знаний по вопросам охраны труда (для работников, указанных в Перечне профессий и должностей работников Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы", подлежащих проведению проверки
- обеспечение СИЗ в соответствии с действующими нормами;
- осуществление контроля над соблюдением законодательства об охране труда.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Исполнительный директор
(должность)

(подпись)

Старостин С.С.
(Ф.И.О.)

17.09.2021
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Начальник отдела по охране труда
(должность)

(подпись)

Квитка Л.В.
(Ф.И.О.)

17.09.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Ведущий менеджер по персоналу
(должность)

(подпись)

Степанова Н.И.
(Ф.И.О.)

17.09.2021
(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)



Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы"

(полное наименование работодателя)

119021, г. Москва, Олсуфьевский пер, д. 8 стр. 6, этаж 3 офис 302

Генеральный директор Гореславский Алексей Сергеевич, телефон: 8 (495) 7305016

(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, 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
9709063550	44892790	4210014	63.99.1	45286590000

КАРТА ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ №967

Аналитик

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Отдел по работе с Астраханской областью (414000, Астраханская обл, Астрахань г, Наташи Кануевской ул, 2/18)

Оборудование и инструменты: ПК, ортехника

Материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Дата проведения оценки: 30.08.2021

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)					Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности		Итоговая величина риска, (Р)			
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Л)				
									Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)
1. Механические опасности									
1.1. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	травмы	2	4	2	1	1	11	приемлемый	Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия поверхности. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии.

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
1.3. Опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот	травмы, ушибы; переломы	2	4	1	3	2	16	примемлемый	Перемещаясь по лестнице, держаться обеими руками за поручни, не отпускать поручень до момента устойчивого равновесия на ступени..
1.4. Опасность удара	травмы, ушибы; поражение мягких тканей	2	5	1	2	1	13	примемлемый	В зимний период времени следить за отсутствием сосулек на козырьке рабочего помещения. Обрабатывающую на земле наледь необходимо посыпать песком..
1.18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромок листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми краями металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	травмы; поражение мягких тканей	2	3	2	3	2	14	примемлемый	Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметами. Во время работы быть внимательным и не отвлекать других. Аккуратно пользоваться канцелярскими принадлежностями, без резких усилий.
1.21. Опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений	травмы; черепно-мозговая травма	1	6	1	1	1	6	примемлемый	Своевременно производить уборку снега и льда с крыш. Обеспечить ограждение опасной зоны.
2. Электрические опасности									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)					Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности					
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
2.2. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	ухудшение самочувствия; поражение электротоком	1	2	1	1	1	2	присмелый	Перед началом рабочей смены. Внимательно осмотреть токоведущие части оборудования на целостность изоляции. Не допускать наличие влаги на месте нахождения электроприборов. Общие меры по управлению рисками.
10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
10.4. Опасность, связанная с рабочей позой	переломление; заболевания опорно-двигательного аппарата	2	4	1	4	3	21	присмелый	Периодически выполнять физические упражнения на шейный, плечевой и поясничный отделы туловища. Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом.
10.7. Опасность психических нагрузок, стрессов	переломление	2	4	3	4	1	21	присмелый	Всеговно осуществлять коммуникации между сотрудниками своей и сторонних организаций. Соблюдать регламентированные перерывы между трудом и отдыхом.
10.8. Опасность перенапряжения зрительного анализатора	переломление; снижение остроты зрения	4	1	4	4	1	12	присмелый	Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом. При недостаточном освещении оснастить рабочее место настольной лампой.
13. Опасности, связанные с воздействием световой среды									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)			
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)				
13.1. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	перутомление; снижение остроты зрения	2	4	2	2	4	21	приемлемый	Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать переносные источники света. Вовремя заменять перегоревшие лампы. Обеспечивать полный доступ дневного света в помещение.. Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать дополнительные источники света.	
14. Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений										
14.6. Опасность от электромагнитных излучений	перутомление	2	3	1	5	2	16	приемлемый	Проверить наличие и исправность заземления электрооборудования. Периферийные устройства должны быть расположены на расстоянии не менее 1 метра от тела.	
21. Опасности, связанные с организационными недостатками										
21.4. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ухудшение самочувствия; травмы	1	4	2	5	1	11	приемлемый	Контролировать наличие и комплектность аптечки первой помощи.	
21.5. Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	травмы	1	7	1	4	1	14	приемлемый	Обеспечить рабочее место и рабочее помещение актуальной разметкой о направлении эвакуации в случае ЧС.	
21.6. Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	травмы	1	4	1	5	1	9	приемлемый	Контролировать сроки проведения инструктажей по охране труда.	
22. Опасности пожара										

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности						Итоговая величина риска, (Р)
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)				
22.2. Опасность воспламенения	травмы; термический ожог	1	8	1	3	1	13	приемлемый	Соблюдать и контролировать соблюдение правил пожарной безопасности. Не использовать неисправные электроприборы.	

Общие меры по управлению рисками:

- проведение инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и электробезопасности для профессий и видов работ;
- проведение предварительного, периодического медицинского осмотра (при необходимости);
- проверка знаний по вопросам охраны труда (для работников, указанных в Перечне профессий и должностей работников Автономная некоммерческая организации по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы", подлежащих проведению проверки
- обеспечение СИЗ в соответствии с действующими нормами;
- осуществление контроля над соблюдением законодательства об охране труда.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Исполнительный директор

(подпись)

Старостин С.С.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Начальник отдела по охране труда

(должность)

(подпись)

Квитка Л.В.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Ведущий менеджер по персоналу

(должность)

(подпись)

Степанова Н.И.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)



Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы"

(полное наименование работодателя)

119021, г. Москва, Олсуфьевский пер., д. 8 стр. 6, этаж 3 офис 302

Генеральный директор Гореславский Алексей Сергеевич, телефон: 8 (495) 7305016

(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, 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
9709063550	44892790	4210014	63.99.1	45286590000

КАРТА ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ №968

Старший специалист по социальным коммуникациям (код: 26541 06)

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Отдел по работе с Астраханской областью (414000, Астраханская обл, Астрахань г, Наташи Качуевской ул, 2/18)

Оборудование и инструменты: ПК, оргтехника

Материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Дата проведения оценки: 30.08.2021

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности		Итоговая величина риска, (Р)			
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)				
							Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)		
1. Механические опасности									
1.1. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	травмы	2	4	2	1	1	11	приемлемый	Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия поверхности. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии.

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
1.3. Опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот	травмы, ушибы; переломы	2	4	1	3	2	16	примемлемый	Перемещаясь по лестнице, держаться обеими руками за поручни, не отпускать поручень до момента устойчивого равновесия на ступени.
1.4. Опасность удара	травмы, ушибы; поражение мягких тканей	2	5	1	2	1	13	примемлемый	В зимний период времени следить за отсутствием сосулек на козырьке рабочего помещения. Обрабатывающую на земле наледь необходимо посыпать песком.
1.18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромок листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	травмы; поражение мягких тканей	2	3	2	3	2	14	примемлемый	Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметами. Во время работы быть внимательным и не отвлекать других. Аккуратно пользоваться канцелярскими принадлежностями, без резких усилий.
1.21. Опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений	травмы; черепно-мозговая травма	1	6	1	1	1	6	примемлемый	Своевременно производить уборку снега и льда с крыш. Обеспечить ограждение опасной зоны.
2. Электрические опасности									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)			
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)				
2.2. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	ухудшение самочувствия; поражение электротоком	1	2	1	1	1	2	приемлемый	Перед началом рабочей смены, внимательно осмотреть, токоведущие части оборудования на целостность изоляции. Не допускать наличие влаги на месте нахождения электроприборов. Общие меры по управлению рисками.	
10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса										
10.4. Опасность, связанная с рабочей позой	переломление; заболевания опорно-двигательного аппарата	2	4	1	4	3	21	приемлемый	Периодически выполнять физические упражнения на шейный, плечевой и поясничный отделы туловища. Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом..	
10.7. Опасность психических нагрузок, стрессов	переломление	2	4	3	4	1	21	приемлемый	Всеголвно осуществлять коммуникации между сотрудниками своей и сторонних организаций. Соблюдать регламентированные перерывы между трудом и отдыхом..	
10.8. Опасность перенапряжения зрительного анализатора	переломление; снижение остроты зрения	4	1	4	4	1	12	приемлемый	Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом. При недостаточном освещении оснастить рабочее место настольной лампой..	
13. Опасности, связанные с воздействием световой среды										

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)					Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности					
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
							Итоговая величина риска, (Р)		
13.1. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	перутомление; снижение отстроты зрения	2	4	2	2	4	21	приемлемый	Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать переносные источники света. Вовремя заменять перегоревшие лампы. Обеспечивать полный доступ дневного света в помещении.. Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать дополнительные источники света.
14. Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений									
14.6. Опасность от электромагнитных излучений	перутомление	2	3	1	5	2	16	приемлемый	Проверять наличие и исправность заземления электрооборудования. Периферийные устройства должны быть расположены на расстоянии не менее 1 метра от тела.
21. Опасности, связанные с организационными недостатками									
21.4. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ухудшение самочувствия; травмы	1	4	2	5	1	11	приемлемый	Контролировать наличие и комплектность аптечки первой помощи.
21.5. Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	травмы	1	7	1	4	1	14	приемлемый	Обеспечить рабочее место и рабочее помещение актуальной разметкой о направлении эвакуации в случае ЧС.
21.6. Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	травмы	1	4	1	5	1	9	приемлемый	Контролировать сроки проведения инструктажей по охране труда.
22. Опасности пожара									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
22.2. Опасность возгорания	травмы; термический ожог	1	8	1	3	1	13	приемлемый	Соблюдать и контролировать соблюдение правил пожарной безопасности. Не использовать неисправные электроприборы.

Общие меры по управлению рисками:

- проведение инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и электробезопасности для профессий и видов работ;
- проведение предварительного, периодического медицинского осмотра (при необходимости);
- проверка знаний по вопросам охраны труда (для работников, указанных в Перечне профессий и должностей работников Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы", подлежащих проведению проверки
- обеспечение СИЗ в соответствии с действующими нормами;
- осуществление контроля над соблюдением законодательства об охране труда.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Исполнительный директор

(должность)

(подпись)

Старостин С.С.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Начальник отдела по охране труда

(должность)

(подпись)

Кавитка Л.В.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Ведущий менеджер по персоналу

(должность)

(подпись)

Степанова Н.И.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)



Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы"

(полное наименование работодателя)

119021, г. Москва, Олсуфьевский пер., д. 8 стр. 6, этаж 3 офис 302

Генеральный директор Гореславский Алексей Сергеевич, телефон: 8 (495) 7305016

(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, 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
9709063550	44892790	4210014	63.99.1	45286590000

КАРТА ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ №969

Специалист по социальным коммуникациям (код: 26541)

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Отдел по работе с Астраханской областью (414000, Астраханская обл, Астрахань г, Наташи Качуевской ул, 2/18)

Оборудование и инструменты: ПК, ортехника

Материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Дата проведения оценки: 30.08.2021

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)			
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)				
1. Механические опасности										
1.1. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подкальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	травмы	2	4	2	1	1	11	примемый	Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия поверхности. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии.	

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
1.3. Опасность падения из-за висзипного появления на пути следования большого перепада высот	травмы, ушибы; переломы	2	4	1	3	2	16	примемлемый	Перемещаясь по лестнице, держаться обеими руками за поручни, не отпускать поручень до момента устойчивого равновесия на ступени..
1.4. Опасность удара	травмы, ушибы; поражение мягких тканей	2	5	1	2	1	13	примемлемый	В зимний период времени следить за отсутствием сосулек на козырьке рабочего помещения. Обрабатующуюся на земле наледь необходимо посыпать песком..
1.18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	травмы; поражение мягких тканей	2	3	2	3	2	14	примемлемый	Сохранять в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметами. Во время работы быть внимательным и не отвлекать других. Аккуратно пользоваться канцелярскими принадлежностями, без резких усилий.
1.21. Опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений	травмы; черепно-мозговая травма	1	6	1	1	1	6	примемлемый	Своевременно производить уборку снега и льда с крыш. Обеспечить ограждение опасной зоны.
2. Электрические опасности									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)					Категория риска	Меры управления	
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности					
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
							Итоговая величина риска, (Р)		
2.2. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	ухудшение самочувствия; поражение электротоком	1	2	1	1	1	2	приемлемый	Перед началом рабочей смены. Внимательно осмотреть токоведущие части оборудования на целостность изоляции. Не допускать наличие влаги на месте нахождения электроприборов. Общие меры по управлению рисками.
10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
10.4. Опасность, связанная с рабочей позой	перутомление; заболевания опорно-двигательного аппарата	2	4	1	4	3	21	приемлемый	Периодически выполнять физические упражнения на шейный, плечевой и поясничный отделы туловища. Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом.
10.7. Опасность психических нагрузок, стрессов	перутомление	2	4	3	4	1	21	приемлемый	Вежливо осуществлять коммуникации между сотрудниками своей и сторонних организаций. Соблюдать регламентированные перерывы между трудом и отдыхом.
10.8. Опасность перенапряжения зрительного анализатора	перутомление; снижение остроты зрения	4	1	4	4	1	12	приемлемый	Соблюдать регулярные перерывы между трудом и отдыхом. При недостаточном освещении оснастить рабочее место настольной лампой.
13. Опасности, связанные с воздействием световой среды									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности			Итоговая величина риска, (Р)		
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)	Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)			
13.1. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	перутомление; снижение остроты зрения	2	4	2	2	4	21	приемлемый	Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать переносные источники света. Вовремя заменить перегоревшие лампы. Обеспечивать полный доступ дневного света в помещение.. Обеспечить необходимый уровень освещения на рабочем месте, при необходимости использовать дополнительные источники света.
14. Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений									
14.6. Опасность от электромагнитных излучений	перутомление	2	3	1	5	2	16	приемлемый	Проверить наличие и исправность заземления электрооборудования. Периферийные устройства должны быть расположены на расстоянии не менее 1 метра от тела.
21. Опасности, связанные с организационными недостатками									
21.4. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ухудшение самочувствия; травмы	1	4	2	5	1	11	приемлемый	Контролировать наличие и комплектность аптечки первой помощи.
21.5. Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	травмы	1	7	1	4	1	14	приемлемый	Обеспечить рабочее место и рабочее помещение актуальной разметкой о направлении эвакуации в случае ЧС.
21.6. Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	травмы	1	4	1	5	1	9	приемлемый	Контролировать сроки проведения инструктажей по охране труда.
22. Опасности пожара									

Опасность	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)						Категория риска	Меры управления
		Вероятность возникновения опасности, (В)	Оценка тяжести вреда от воздействия опасности, (Т)	Поправочный коэффициент вероятности возникновения опасности		Итоговая величина риска, (Р)			
				Статистический коэффициент проявления опасности, (С)	Коэффициент длительности воздействия опасности в течение рабочего дня (смены), (Д)		Коэффициент вероятности невыполнения мероприятий управления воздействием опасности (учет человеческого фактора), (Ч)		
22.2. Опасность возгорания	травмы; термический ожог	1	8	1	3	1	13	приемлемый	Соблюдать и контролировать соблюдение правил пожарной безопасности. Не использовать неисправные электроприборы.

Общие меры по управлению рисками:

- проведение инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и электробезопасности для профессий и видов работ;
- проведение предварительного, периодического медицинского осмотра (при необходимости);
- проверка знаний по вопросам охраны труда (для работников, указанных в Перечне профессий и должностей работников Автономная некоммерческая организация по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций "Диалог Регионы", подлежащих проведению проверки
- обеспечение СИЗ в соответствии с действующими нормами;
- осуществление контроля над соблюдением законодательства об охране труда.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Исполнительный директор

(должность)

(подпись)

Старостин С.С.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Начальник отдела по охране труда

(должность)

(подпись)

Квитка Л.В.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Белущий менеджер по персоналу

(должность)

(подпись)

Степанова Н.И.

(Ф.И.О.)

17.09.2021

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

