

ООО «Этуаль Крым» (полное наименование работодателя)				
298671, Республика Крым, г.Ялта, пгт.Кореиз, ул.Южная, 26, кв.25; Руководитель: Лубинецкий Анатолий Анатольевич; Etual-crimea@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 ОКТМО
9103006635	00707521	4210014	45.21, 45.11, 45.21.7, 45.22, 45.23, 45.24, 45.25.1, 45.25.2, 45.25.3, 45.25.4, 45.25.5, 45.25.6, 45.31, 45.32, 45.33, 45.34, 45.41, 45.42, 45.43, 45.44, 45.45, 45.50, 51.53, 51.70, 52.63, 52.11, 52.12, 60.23, 60.24, 74.20.1	3500000000

Отчет о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Согласно договору №25/2015СФ от «10» марта 2015г. экспертами была проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, на рабочих местах согласно перечня рабочих мест.

Дата проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: 11.03.2015г.

1. **Наименование организации проводившей идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:** ООО «ВЕГА-эко»
2. **При проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов были учтены:**

1.	производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся потенциальными источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
2.	отсутствие ранее проводившихся на данных рабочих местах исследования и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов ;
3.	отсутствие случаев производственного травматизма и профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
4.	предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.
5.	документы, предоставленные работодателем, в соответствии с главой II. пунктом 4. методики, а также путем обследования рабочего места путем осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работника и его непосредственных руководителей.

3. **Заключение:**

4.

6	Рабочее место инженера по проектно-сметной работе (в строительстве)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	
7	Рабочее место инженера-энергетика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
8	Рабочее место инженера по организации управления производством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
9	Рабочее место инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
10	Рабочее место инженера по вентиляции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
11	Рабочее место инженера по эксплуатации сооружений и оборудования водопроводно-канализационного хозяйства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
12	Рабочее место специалиста по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
13	Рабочее место архитектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
	Строительный участок																		
14	Рабочее место бетонщика	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
15	Рабочее место бетонщика	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
16	Рабочее место каменщика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
17	Рабочее место каменщика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
18	Рабочее место штукатура	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
19	Рабочее место штукатура	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
20	Рабочее место облицовщика-плиточника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
21	Рабочее место облицовщика-плиточника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
24	Рабочее место слесаря-сантехника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
25	Рабочее место слесаря-сантехника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
26	Рабочее место слесаря по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
27	Рабочее место слесаря по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
30	Рабочее место техника-энергетика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
33	Рабочее место электромонтажника-наладчика	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
34	Рабочее место электромонтера по ремонту и монтажу кабельных линий	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
35	Рабочее место электромонтера по ремонту и монтажу кабельных линий	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
36	Рабочее место электромонтажника по силовым сетям и электрооборудованию	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
37	Рабочее место электромонтажника по силовым сетям и электрооборудованию	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-

-» - вредные и (или) опасные факторы производственной среды и трудового процесса на рабочем месте отсутствуют.

3.3 Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих мест, на которых не осуществляется идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (в соответствии со ст.10-6, ФЗ №426-ФЗ от 28 декабря 2013г.).

№ п/п	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса в отношении которых необходимо проведение исследований (испытаний) и измерений в порядке, установленном статьей 12 Федерального закона «О специальной оценке условий труда» от 28 декабря 2013 года №426-ФЗ.																
		Физические факторы															Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса
		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 фактора Неионизирующие поля и излучения	Лазерное излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды			
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19			
	Механизаторы																	
22	Рабочее место кровельщика по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	+															+	
23	Рабочее место кровельщика по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	+															+	
28	Рабочее место маляра	+															+	
29	Рабочее место маляра	+															+	
31	Рабочее место электрогазосварщика	+															+	
32	Рабочее место электрогазосварщика	+															+	

3.4. Перечень рабочих мест, на которых не выявлены вредные и (или) опасные факторы.

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего
1	2
1	Отсутствуют

4. Предложения об использовании данных производственного контроля.
Сведения о проведении производственного контроля не предоставлялись.

Эксперт
(должность)


(подпись)

Шевлякова Е.А.
(Ф.И.О.)