


Таблица 2

№ рабочего места	Наименование рабочего места (профессия, должность)	Классы 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/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)				
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения									Параметры микроклимата	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1А, 2А(1А)	Инженер-землеустроитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Инженер-эколог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6А, 7А(6А)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 02.10.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель начальника управления, начальник отдела земельных отношений  
(должность)

  
(подпись)

Выхова Елена Борисовна  
(ФИО)

30.10.2017  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий сектором  
природопользования и охраны  
окружающей среды  
(должность)

  
(подпись)

Кропотов Сергей  
Александрович  
(ФИО)

30.10.2017  
(дата)

Специалист отдела бухгалтерского  
учета и кадрового обеспечения  
(должность)

  
(подпись)

Дапганлер Анна Ивановна  
(ФИО)

30.10.2017  
(дата)

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

2976

(№ в реестре экспертиз)

  
(подпись)

Переселова Дарья  
Александровна  
(ФИО)

02.10.17  
(дата)