Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Бумажная упаковка»

Таблина 1

| | | ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих | Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---------|-----|-----|-------|------|---------|--|--|--|
| Наименование | | местах | | | | | icc 3 | | | | | |
| | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | | класс 1 | класс 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. | класс 4 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 0 | 10 | | | |
| Рабочие места (ед.) | 135 | 135 | 0 | 135 | 0 | n | 0 | 0 | 10 | | | |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 114 | 114 | 0 | 114 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| из них женщин | 51 | 51 | 0 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | | |
| 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

| | | | | | | Кп | ассы (| полкі | iaccri) | VCHO | DIJI TI | 22/110 | | | | 1 | | | T | | | таоли | ца Z |
|--|---|------------|---------------|---|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------------------|---|--|--|---|--|---|--|---|
| Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места | Профессия/ должность/ специальность работника | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условый труда с учетом эффективного применения СИЗ | Повышенный размер оплаты труда (да,нет) | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет) | Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет) | Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) | Лечебно-профилактическое пи- тание (ла/нет) | Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | - 2 5 | SE 1 ARR | 725-67 (20) | | |
| | Административный отдел | | | 1000 | | | | | 10 | | 12 | 13 | 1.4 | 13 | 10 | 17 | 10 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | Генеральный директор | | - | - | - | - | - | _ | 21 | | 2 | | - | | | 2 | | TT | T.T. | YY | 77 | | |
| 2 | Специалист по документообо- роту | - | - | • | - | - | | - | - | - | - | _ | | - | 19 | 2 | - | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет |
| 3 | Специалист по документообо-, роту | - | - | 2#3 | - | - | 3=1 | - | _ | - | - | , i | - | - | | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4 | Юрист | - | 4 0 | | | | - | - | | | | | - | - | 72 | 2 | | Нет | Hom | Ham | 11 | TT | 7.7 |
| 5 | Менеджер по персоналу | - | | - | - | 2 | | - | | - | - | - | - | - | | 2 | 72 | Нет | Нет Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 6 | Ведущий специалист по охране труда | | - | - | - | - | - | - | | | - | - | - | - | | 2 | - | Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет |

Исполнительный директор 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный бухгалтер ---... 2 _ Нет Нет Нет Нет Нет Нет Заместитель главного бухгал-9 2 тера Нет Нет Нет Нет Нет Нет Технологический отдел 10 Главный технолог 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный механик 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 12 Главный конструктор 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 13 Заведующий складом -2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 14A Водитель погрузчика nu. 2 2 2 -= 2 -2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 14-1A Водитель погрузчика 2 2 2 (14A)2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 15A Водитель погрузчика 2 2 2 _ 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 15-1A Водитель погрузчика 2 2 2 2 (15A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 16 Подсобный рабочий 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 17A Подсобный рабочий 4 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 17-1A Подсобный рабочий (17A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 17-2A Подсобный рабочий (17A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 17-3A Подсобный рабочий (17A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 17-4A Подсобный рабочий (17A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 17-5A Подсобный рабочий (17A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 17-6A Подсобный рабочий (17A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 18A Подсобный рабочий (#) 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 18-1A Подсобный рабочий (18A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 18-2A Подсобный рабочий (18A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 18-3A Подсобный рабочий (18A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 18-4A Подсобный рабочий (18A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 18-5A Подсобный рабочий (18A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 18-6A Подсобный рабочий (18A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 18-7A Подсобный рабочий (18A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 19 Специалист по охране труда . 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 20 Экономист . --2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 21 Грузчик 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет

1

(,

| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | |
|----------------|-------------------------------------|------------|------------|----------|---|----|------|----|------------|-------------|--------------------|----|-----|---|-------------|--------|-----|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 22 | Дизайнер-конструктор | (4) | _ | a | - | Ĭ- | - | Τ- | - | - | - | - | - | | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 23A | Специалист по уборке поме- щений | (4) | - | - | - | | - | - | - | 2.5 | _ | - | | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 23-1A (23A) | Специалист по уборке поме- щений | | - | - | - | - | - | - | | | | - | | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 24 | Менеджер по продажам | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | _ | 124 | 2 | | Нет | Нет | | | | |
| | Производственный отдел | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | Her | Fier | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25A | Оператор линии | - | - | - | 2 | - | - | - | | - | - | - | - | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25-1A (25A) | Оператор линии | | - | | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | • | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25-2A (25A) | Оператор линии | - | - | - | 2 | - | - | 4 | | - | - | - | | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25-3A (25A) | Оператор линии | 120 | 544 | Ē | 2 | - | - | - | | 8- | - | - | - | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25-4A (25A) | Оператор линии | * | 1,00 | - | 2 | - | - | _ | 121 | - | - | | - | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26A | Оператор линии | | - | | 2 | - | | - | - | - | _ | _ | - | 2 | | 2 | _ | Нет | Нет | | | | |
| 26-1A | Оператор линии | _ | | | 2 | | | | | | | | | | | | - | пет | Her | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (26A) 26-2A | опоратор линия | | | | | - | - | _ | 3 | | 18 | - | - | 2 | - | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| (26A) | Оператор линии | - | - | - | 2 | 2 | (3) | - | | | - | - | - | 2 | | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26-3A (26A) | Оператор линии | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | (16 4) | _ | _ | 2 | 18 | 2 | = | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26-4A (26A) | Оператор линии | | 3 0 | | 2 | - | - | ·- | - | | - | | = | 2 | y - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27A | Оператор линии | - | - | - | 2 | - | | - | - | - | - | - | _ | 2 | _ | 2 | | Нет | Нет | Llom | Нет | TT | |
| 27-1A (27A) | Оператор линии | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | | | - | 2 | (# <u>.</u> | 2 | | Нет | Нет | Нет Нет | Нет | Нет | Нет Нет |
| 27-2A (27A) | Оператор линии | - | - | - | 2 | _ | - | - | 4 | - | - | .= | := | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27-3A (27A) | Оператор линии | 12 | - | - | 2 | | - | - | - | - | - | _ | - | 2 | _ | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27-4A (27A) | Оператор линии | - | - | | 2 | | - | - | # = | - | - | _ | | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28A | Оператор линии | _ | | 40 | 2 | - | | | _ | | | | 141 | | | | | | | | | SIRESH | CHEDRECI |
| 28-1A (28A) | Оператор линии | - | S=. | - | 2 | - | - | | - | | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет Нет |
| 28-2A (28A) | Оператор линии | - | := | | 2 | _ | | | | 3 . | - | • | - | 2 | = | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28-3A (28A) | Оператор линии | - | - | - | 2 | | 1.00 | - | - | - | _ | | - | 2 | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28-4A (28A) | Оператор линии | - | | - | 2 | - | - | - | _ | - | - | - | _ | 2 | _ | 2 | 200 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29A | Упаковщик | _ | - | 72 | 2 | - | - | _ | _ | - | - | _ | 207 | | | 000 | | | | | | | |
| 29-1A (29A) | Упаковщик | - | - | i= | 2 | - | - | - | - | - | - | _ | - | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет Нет | Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет |
| 29-2A | Упаковшик | _ | | | 2 | | | | | | | | | | | 13.000 | | 10 10 A 40 A | | | | | Нет |
| 29-2A | Упаковщик | - | • | ٠ | 2 | • | - | | * | (■ 0 | TW. | - | - | 2 | • | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Her | |

(29A)29-3A Упаковщик 2 2 (29A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 30A Упаковщик 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 30-1A Упаковшик 2 (30A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 30-2A Упаковщик 2 2 (30A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 30-3A Упаковшик 2 2 2 (30A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 30-4A Упаковшик 2 (30A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 31A Упаковшик 2 2 -2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 31-1A Упаковщик 2 2 (31A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 31-2A Упаковшик 2 (31A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 31-3A Упаковщик 2 2 (31A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 31-4A Упаковщик 2 2 (31A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 32A Упаковшик 2 2 . -2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 32-1A Упаковщик 2 2 (32A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 32-2A Упаковщик (32A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 32-3A Упаковщик 2 2 (32A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 32-4A Упаковшик 2 2 (32A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 33A Упаковшик 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 33-1A Упаковшик 2 2 2 (33A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 33-2A Упаковшик 2 (33A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 33-3A Упаковщик 2 2 2 (33A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 33-4A Упаковшик 2 2 (33A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет Упаковщик 34A 2 2 . _ 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 34-1A Упаковщик 2 (34A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 34-2A Упаковщик 2 (34A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 34-3A Упаковщик 2 2 (34A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 34-4A Упаковщик 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет

(34A)34-5A Упаковщик 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет (34A)Печатник печатно-35 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет высекального автомата 36A Ведущий оператор линии 2 -. 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 36-1A Ведущий оператор линии 2 2 2 Нет (36A)Нет Нет Нет Нет Нет 36-2A Ведущий оператор линии 2 2 2 Нет Нет Нет Нет (36A) Нет Нет 37A Ведущий оператор линии 2 2 . 2 Нет Нет -Нет Нет Нет Нет 37-1A Ведущий оператор линии 2 2 2 Нет Нет Нет (37A)Нет Нет Нет 37-2A Ведущий оператор линии 2 (37A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 37-3A Ведущий оператор линии 2 2 2 (37A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 37-4A Ведущий оператор линии 2 2 2 (37A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 38A Ведущий оператор линии -2 2 -2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 38-1A Ведущий оператор линии 2 2 2 (38A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 38-2A Ведущий оператор линии 2 2 2 (38A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 38-3A Ведущий оператор линии 2 2 2 (38A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 38-4A Ведущий оператор линии 2 2 2 (38A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет Консультант по обслуживанию 39 2 Нет Нет Нет Нет Нет оборудования Нет 40 Начальник смены 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 41 Начальник смены . . -2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Отдел бутылочного производства 42 Упаковшик 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 43A Упаковщик -2 --2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 43-1A Упаковщик 2 2 2 (43A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 43-2A Упаковщик 2 2 2 Нет (43A)Нет Нет Нет Нет Нет 43-3A Упаковщик 2 2 (43A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 44A Упаковщик 2 -2 2 --Нет Нет Нет Нет Нет Нет 44-1A Упаковщик 2 2 2 (44A)Нет Нет Нет Нет Нет Нет 44-2A Упаковщик 2 2 2 Нет Нет Нет (44A)Нет Нет Нет

| 44-3A (44A) | Упаковщик | - | - | - | 2 | 24 | | - | Ē | - | - | | - | 2 | | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Hen |
|----------------|-------------------|----------------|---|----|---|-----|---------------|---|------|------|-----|---|--------------|---|------------|----|-------------------|------------|------------|------------|------------|-----|------|
| 44-4A (44A) | Упаковщик | - | - | | 2 | ·=. | - | - | 1=1 | - | _ | - | - | 2 | <u></u> | 2 | * | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Hen |
| 45A | Упаковщик | | - | 2= | 2 | - | | - | - 28 | 15 | | - | - | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | TT- |
| 45-1A (45A) | Упаковщик | - | - | - | 2 | | - | - | - | | - | - | - | 2 | _ | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | He |
| 45-2A (45A) | Упаковщик | 9) | - | | 2 | | - | - | - | | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Hen |
| 45-3A (45A) | Упаковщик | ** | - | 3- | 2 | - | - | - | - | - | - | - | | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Hen |
| 45-4A (45A) | Упаковщик | _ | - | - | 2 | - | - | - | - | | - | - | =: | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45-5A (45A) | Упаковщик | - | - | - | 2 | -0 | - | | - | _ | - | - | - | 2 | | /2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45-6A (45A) | Упаковщик | - | - | - | 2 | _ | | - | - | | .=. | - | - | 2 | 9 = | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45-7A (45A) | Упаковщик | - | _ | - | 2 | - | - | - | - | | - | - | _ | 2 | | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45-8A (45A) | Упаковщик | n ã | = | | 2 | _ | - | - | 7 | _ | - | - | - | 2 | | 2 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45-9A (45A) | Упаковщик | - | - | - | 2 | _ | - | - | 74 | • | | _ | - | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46A | Оператор-наладчик | 72 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | _ | - | - | 2 | | 2 | | Ham | | | | | |
| 46-1A (46A) | Оператор-наладчик | | - | - | 2 | - | - | - | /= | - | | - | | 2 | - | 2 | | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет Нет | Нет | Нет |
| 46-2A (46A) | Оператор-наладчик | - | - | - | 2 | - | - | | | - | - | - | _ | 2 | 121 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46-3A (46A) | Оператор-наладчик | | - | | 2 | - | - | - | - | _ | | | - | 2 | | 2 | ((*) | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 46-4A (46A) | Оператор-наладчик | - | | _ | 2 | - | | | - | 0.55 | - | - | (= 1 | 2 | - | 2 | _ | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 47A | Оператор-наладчик | - | - | - | 2 | - | | _ | - | 200 | | - | - | 2 | | 2 | | TT | | | | | 5000 |
| 47-1A (47A) | Оператор-наладчик | - | _ | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | | 2 | - | Нет Нет | Нет | Нет Нет | Нет Нет | Нет | Нет |
| 47-2A (47A) | Оператор-наладчик | - | - | - | 2 | - | () =) | - | - | - | 2 | | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 01.10.2020

| Председатель комиссии по проведен | нию споциальной о | ценки условий труда | |
|-----------------------------------|-------------------|-----------------------------|------------|
| Генеральный директор | Steel | Маралин Сергей Владимирович | 01.10 2020 |
| (должность) | (подилсь) | (Ф.И.О.) | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| Специалист по охране труда (должность) | (подпись) | Березин Игорь Владимирович (Ф.и.о.) | 01. 10. 20d0 |
|--|-----------------------|---|----------------------|
| Исполнительный директор (должность) | (подпись) | Золотарев Николай Владимирович (Ф.И.О.) | 01.10.2020 (дата) |
| Эксперт(-ы) организации, провод 1848 (№ в ресстре экспертов) | ившей специальную оце | нку условий труда: Романова Алла Анатольевна (Ф.И.О.) | 01.10.2020 (дата) |
| | | Calley | (AG1G) |