Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Теплоэнергетическая компания Мосэнерго"

. 77	N	-			
- 1	633	-	THE R	**	Ia

	Количе работ	ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (
Наименование		местах												
T T	всего	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	1 2		4	5	6	7	0	0	100					
Рабочие места (ед.)	292	292	0	117		,	8		10					
Работники, занятые на рабочих ме-		272	U	117	175	0	0	0	0					
стах (чел.)	427	427	0	113	314	0	0	0	0					
из них женщин	55	55	0	35	20	0	0	0						
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0			0	0	0	0					
из них инвалидов	0	0	U	0	0	0	0	0	0					
по пил пиванидов	0	U.	0	0	0	0	0	0	0					

Таблина 2

						Kn	ассы (подкл	тассы	усло	вий т	ула										Габли	ща 2
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	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	труда труда с учетом эффектив рименения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращениая продолжитель- ность рабочего времени (да/нст)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (ла/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			20070000					
	Руководство г. Москва							-	10	- 1.	1.2	13	14	13	10	17	18	19	20	21	22	23	24
1	Заместитель директора по коммерческим вопросам	-	-			-	-			-	· ·		2	0.00	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел сопровождения проекта г. Москва					-																	113.1
2A	Главный специалист	-	-				-	-	-	-	-	-	2			2							
2-1A (2A)	Главный специалист	-	-	-		-	-	-		-		-	2	0.00		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Руководство																					1101	1101
3	Директор филиала	-	-	-	-	-	-	-			-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her

Заместитель директора по мон-4 тажу тепломеханическому 2 2 Нет Нет Нет Нет оборудованию Нет Нет Заместитель директора по без-5 опасности и режиму 2 . -2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет Заместитель директора по 6 строительным работам 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Заместитель директора по мон-7 тажу электротехнического 2 2 -Нет Her Нет Нет Нет оборудования Нет Заместитель директора по пус-8 коналадочным работам 2 2 _ Нет Нет Нет Нет Нет Нет Заместитель директора по ал-9 министративным вопросам 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Персонал при руководстве Ведущий специалист по кад-10 рам 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 11 Ведущий специалист 2 2 -Нет Нет Нет Отдел безопасности и режима Нет Нет Нет Главный специалист по без-12A опасности и режиму 2 . Нет Нет Нет Нет Нет Нет 12-1A Главный специалист по без-(12A) опасности и режиму 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Отдел охраны труда и промышленной безопасности Главный специалист по техни-13 ке безопасности, охране труда, 2 2 Нет Нет Нет промсанитарии и экологии Нет Нет Нет Ведущий специалист по техни-14 ке безопасности, охране труда, 2 2 Нет Нет Нет промсанитарии и экологии Нет Нет Нет Секретариат 15 Секретарь . 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Группа технадзора монтажа Нет тепломеханического оборудования Главный специалист по тепло-16A механическому оборудованию 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 16-IA Главный специалист по тепло-(16A) механическому оборудованию 2 2 Нет Нет Нег Нет Нет Нет Группа технадзора монтажа электротехнического оборудования 17 Руководитель группы ---. -2 2 _ Нет Нет Нет Нет Нет Her Главный специалист по элек-18A тротехническому оборудова----* ; 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет нию

Главный специалист по элек-18-1A тротехническому оборудова-(18A) 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет нию Нет Главный специалист по АСУ и 19 КИПиА 2 2 Нет . Нет Нет Нет Нет Нет 20 Ведущий инженер КИПиА . 2 2 21 Нет Нет Ведущий инженер по СДТУ Нет Нет Нет Нет --2 2 Группа строительного надзо-Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный специалист по строи-22A тельным работам 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 22-1A Главный специалист по строи-(22A) тельным работам 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий инженер по строи-23 тельным работам 2 2 * Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный специалист по геоде-24A зическим работам 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 24-1A Главный специалист по геоде-(24A) зическим работам 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет Производственнотехнический отдел 25 Начальник отдела -2 2 26 100 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Архивариус -. --. 2 . . 2 . Нет Нет Нет Нет Главный специалист по техни-Нет Нет 27 ческой документации 2 2 . Нет Нет Нет Нет Нет Нет 28A Ведущий инженер 2 2 28-1A --Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий инженер (28A) 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Сметно-договорной отдел 29 Начальник отдела 2 2 30 Нет Нет Заместитель начальника отдела Нет Нет Нет Нет -----2 . . 2 -Нет . Нет Нет Нет Нет Главный специалист по смет-Нет 31A 2 но-договорной работе 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 31-1A Главный специалист по смет-(31A) но-договорной работе 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 31-2A Главный специалист по смет-(31A) но-договорной работе 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет He; Главный специалист по смет-31-3A (31A) но-договорной работе 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист по смет-32 2 но-договорной работе 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Специалист по сметно-33 договорной работе 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Her Планово-экономический отдел 34 Начальник отдела . . 2 2 Нет Нет 35A Нет Нет Нет Главный специалист Нет 2 Нет Пет Нет Her Her Her

35-IA Главный специалист (35A) 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Отдел комплектации оборудованием и материалами 36 Начальник отлела 2 37 2 Нет Заместитель начальника отдела Нет Нет Нет Нет Нет --... 2 . --2 _ Нет Главный специалист по ком-Нет Нет Нет Нет Нет 38 плектации электротехническо-2 2 го оборудования -Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный-специалист по ком-39 плектации тепломеханического 2 -2 Нет Нет оборудования Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист по закуп-40A кам 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 40-1A Ведущий специалист по закуп-(40A) 2 _ Нет Нет Нет Нет Нет Нет 41 Ведущий специалист 2 2 Специалист по учету первич-Нет Нет Нет Нет Нет Her 42 ной документании 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет Мастер погрузочно-43 разгрузочных работ 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 44A Стропальщик 5 разряда 2 2 44-1A Нет -Нет Нет Нет Нет Нет Стропальщик 5 разряда (44A) 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 44-2A Стропальщик 5 разряда (44A) 2 2 Нет Her Нет Нет Нет Нет 44-3A Стропальщик 5 разряда (44A) 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 45 Заведующий склалом 2 2 46A Нет Нет Нет Кладовщик Нет Нет Нет --. 2 2 46-IA Нет Нет Нет Нет Нет Нет Кладовшик (46A) 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 46-2A Кладовщик (46A) 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 46-3A Кладовшик (46A) 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Отдел главного механика 47 Главный механик 2 2 48 Нет Нет Нет Механик Нет Нет Нет -2 2 49 Нет Нет Нет Инженер Нет Нет Нет -2 2 50 Машинист крана (крановщик) Нет Нет Нет Нет 2 Нет Нет . -2 2 2 2 -2 3.1 3.1 51 Машинист экскаватора Да Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 --2 2 2 -. 2 3.1 3.1 Да Водитель автомобиля (автобу-Нет Нет Нет Нет Нет 52A 2 2 2 2 ca) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 52-1A Водитель автомобиля (автобу-2 2 (52A) 2 2 ca) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Her 52-2A Водитель автомобиля (автобу-2 2 2 2 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет

(52A) ca) Водитель автомобиля (легко-53 2 2 2 2 2 вого) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет Водитель автомобиля (легко-54 2 2 2 2 2 вого) 3.1 3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Нет Водитель автомобиля (легко-55 2 2 2 2 вого) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет Водитель автомобиля (легко-56 2 2 2 2 2 вого) 3.1 3.1 _ Ла Нет Нет Нет Нет Нет Водитель автомобиля (легко-57 2 2 2 2 2 вого) 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет Водитель автомобиля (легко-58 2 2 2 2 2 2 вого) 3.1 3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Нет Водитель автомобиля (грузо-59A 2 2 2 2 2 вого) 2 3.1 3.1 ---Да Нет Нет Нет Нет Нет 59-1A Водитель автомобиля (грузо-2 2 2 2 (59A) вого) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 59-2A Водитель автомобиля (грузо-2 2 2 2 2 (59A) 2 Boro) 3.1 3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Нет Водитель автомобиля (грузо-60 2 2 2 2 2 вого) 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет Отдел главного энергетика 61 Главный энергетик 2 2 -Нет Нет Нет Нет Электромонтер по ремонту и Нет Нет обслуживанию электрообору-62A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет дования 6 разряда Нет Электромонтер по ремонту и 62-1A обслуживанию электрообору-(62A) 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет дования 6 разряда Электромонтер по ремонту и 62-2A обслуживанию электрообору-(62A) 2 2 2 Нет Нет Нет дования 6 разряда Нет Нет Нет Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-63A . 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет дования 5 разряда Электромонтер по ремонту и 63-IA обслуживанию электрообору-(63A) 2 2 2 Нет Нет Нет Нет дования 5 разряда Нет Нет Административнохозяйственный отдел 64 Начальник отдела . 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет 65 Нет Заведующий хозяйством ---. . 2 2 Нет Нет Нет Нет 66 Нет Нет Специалист -. . --. . . -2 -2 Нет Нет Нет Уборщик производственных и Her Her Нет 67A служебных помещений . -2 2 Нет Нет Her Her Her Нет Уборщик производственных и 67-1A (67A) служебных помещений 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет

)

67-2A Уборщик производственных и (67A) служебных помещений 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 68 Слесарь-сантехник ---2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Строительное управление Персонал при руководстве Заместитель начальника 69 управления 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 70 Начальник управления 2 2 Нет Нет -Нет Нет Нет Нет 71 Диспетчер --2 ----2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Диспетчер по машинам и ме-72 2 ханизмам 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет Диспетчер по монтажу метал-73 2 локонструкций 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Диспетчер по строительным 74 2 работам 2 -Нет Нет Нет Her Нет Нет Ведущий специалист по кад-75 2 2 рам Нет -Нет Нет Her Нет Нет Производственный отдел 76 Начальник отлела 2 2 --Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий инженер по исполь-77 зованию машин и механизмов 2 Нет Нет Нет Нет Her Нет 78 Ведущий инженер по ОТ и ОС 2 2 . Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный специалист по разра-79 ботке ППР, графиков ПР 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный специалист по отде-80 2 лочным работам 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный специалист по бетон-81 ным и железобетонным рабо-2 2 Нет Нет -Нет Нет Нет Нет там Главный специалист по внут-82 ренним ограждающим кон-2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет струкциям Технический отдел 83 Начальник отдела 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный специалист по сва-84 2 рочным работам 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий инженер по строи-85 тельным работам 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный специалист по плани-86 2 2 рованию Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (норми-87 2 ровщик) 2 Нет Нет Нет Нет Her Нет Ведущий специалист по геоде-88 2 2 зическим работам 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист по смет-89 2 но-договорной работе 2 Нет Her Нет Нет Нет Нет 90 Главный специалист по испол-2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет

нительной документации Отдел подготовки производства 91 Начальник отдела 2 2 Нет 92A Нет Нет Нет Нет Стропальщик 4 разряда Нет 2 2 _ 92-1A . Нет Нет Нет Нет Нет Нет Стропальщик 4 разряда (92A) 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 92-2A Стропальщик 4 разряда (92A) 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет CMY No1 93 Начальник участка 2 2 94 -Нет Нет Нет Производитель работ Нет Нет Нет -. 2 2 95A Нет Нет Нет Мастер Нет Нет Нет . 2 2 95-1A Нет Нет -Нет Нет Нет Нет Мастер (95A) 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 95-2A Мастер (95A) 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 96A Бетонщик 5 разряда 2 3.1 2 3.1 3.1 96-1A -Да Нет Нет Нет Нет Да Бетонщик 5 разряда 2 3.1 (96A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 96-2A Бетонщик 5 разряда 2 (96A) 3.1 2 3.1 3.1 40 Да Нет Нет Her Нет Да 96-3A Бетонщик 5 разряда 2 3.1 2 (96A) 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 96-4A Бетонщик 5 разряда 2 3.1 (96A) 2 3.1 3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Да 96-5A Бетонщик 5 разряда 3.1 (96A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 97A Бетонщик 4 разряда 2 3.1 2 3.1 3.1 97-1A -Да Нет Нет Нет Нет Да Бетонщик 4 разряда 2 3.1 2 (97A) 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 97-2A Бетонщик 4 разряда 2 3.1 (97A) 2 3.1 3.1 Да -Нет Нет Нет Нет Да 97-3A Бетонщик 4 разряда 2 3.1 (97A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 97-4A Бетонщик 4 разряда . 2 3.1 (97A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 97-5A Бетонщик 4 разряда -2 3.1 (97A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 97-6A Бетонщик 4 разряда 2 3.1 (97A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 97-7A Бетонщик 4 разряда 2 3.1 (97A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 97-8A Бетонщик 4 разряда 2 3.1 (97A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 97-9A Бетонщик 4 разряда 2 3.1 (97A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да

)

97-10A Бетонщик 4 разряда 2 3.1 (97A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 98A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 -2 3.1 -3.1 98-IA Да Нет Нет Нет Нет Да Бетонщик 3 разряда 2 3.1 (98A) 2 3.1 -3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Да 98-2A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 (98A) 2 3.1 3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Да 98-3A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 (98A) 2 3.1 3.1 . Да Нет Нет Нет Нет Да 98-4A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 (98A) 2 3.1 3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Да 98-5A Бетонщик 3 разряда 3.1 (98A) 2 3.1 3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Да 98-6A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 (98A) 2 3.1 3.1 . Да Нет Нет Нет Нет Да 98-7A Бетонщик 3 разряда 3.1 (98A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 98-8A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 (98A) 2 3.1 3.1 . Да Нет Нет Нет Нет Да 98-9A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 2 (98A) 3.1 -3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 98-10A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 2 (98A) 3.1 3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Да 98-11A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 2 (98A) 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 98-12A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 2 (98A) 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 98-13A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 . (98A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 98-14A Бетонщик 3 разряда 2 3.1 (98A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 99A Плотник 4 разряда 2 3.1 2 3.1 3.1 Да Her 99-1A Нет Нет Нет Нет Плотник 4 разряда 2 3.1 (99A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Her 99-2A Плотник 4 разряда 2 3.1 (99A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 99-3A Плотник 4 разряда 2 3.1 (99A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 99-4A Плотник 4 разряда 2 3.1 -(99A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Her Нет Нет 100A Плотник 3 разряда 2 --3.1 2 3.1 3.1 . Да Нет 100-1A Нет Нет Нет Нет Плотник 3 разряда 2 3.1 (100A) 2 -3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Her 100-2A Плотник 3 разряда 2 3.1 . 2 (100A) * 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет Облицовщик-плиточник 5 раз-101 2 3.1 ряда 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет

Облицовщик-плиточник 4 раз-102 ряда 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 103A Каменщик 5 разряда 2 3.1 -3.1 103-1A -Да Нет Нет Нет Нет Да Каменщик 5 разряда 2 (103A) 3.1 3.1 . Да Нет Нет Her Нет Да 104A Каменщик 4 разряда 2 -3.1 -3.1 104-1A - 1 Да Нет Нет Нет Нет Да Каменщик 4 разряда 2 (104A) 3.1 3.1 . Да Нет Нет Нет Нет Да 104-2A Каменщик 4 разряда 2 (104A) 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 104-3A Каменщик 4 разряда 2 (104A) 3.1 3.1 -Да Нет Нет Нет Нет Да 105A Каменщик 3 разряда 2 3.1 3.1 105-1A . Да Нет Нет Нет Нет Да Каменщик 3 разряда 2 (105A) 3.1 -3.1 Да * Нет Нет Нет Нет Да 105-2A Каменщик 3 разряда 2 (105A) 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да 106A Подсобный рабочий 2 разряда _ 2 -2 2 3.1 3.1 106-1A Да Нет Нет Нет Нет Нет Подсобный рабочий 2 разряда 2 2 (106A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 106-2A Подсобный рабочий 2 разряда --2 2 (106A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 106-3A Подсобный рабочий 2 разряда 2 2 (106A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 106-4A Подсобный рабочий 2 разряда 2 2 (106A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 106-5A Подсобный рабочий 2 разряда 2 2 (106A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет 106-6A Подсобный рабочий 2 разряда 2 2 (106A) 2 . 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет Сварщик арматурных сеток и 107A 3.1 2 2 -каркасов 5 разряда -3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Нет 107-1A Сварщик арматурных сеток и 3.1 2 2 (107A) каркасов 5 разряда . -. . 3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Нет 107-2A Сварщик арматурных сеток и 3.1 2 2 (107A) каркасов 5 разряда -3.1 * 3.1 Да Нет Нет Да Нет Нет Сварщик арматурных сеток и 108A 3.1 2 2 каркасов 4 разряда . . 3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Нет 108-1A Сварщик арматурных сеток и 3.1 2 2 (108A) каркасов 4 разряда 3.1 -3.1 Да Нет Нет Да Нет Нет 108-2A Сварщик арматурных сеток и 3.1 2 2 (108A) каркасов 4 разряда -. 3.1 . 3.1 -Да Нет Нет Да Нет Нет Сварщик арматурных сеток и 109A 3.1 2 2 каркасов 3 разряда . 3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Her 109-1A Сварщик арматурных сеток и 3.1 2 2 (109A) каркасов 3 разряда 3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Нет 110 Бетонщик 4 разряда 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Да

CMY No2 111 Начальник участка 2 2 112 Нет Нет Her Нет Производитель работ Нет Нет 2 2 113 Нет Нет Нет Her Нет Нет Мастер 2 2 114A Электрогазосварщик 5 разряда -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 3.1 2 2 . 3.1 3.1 114-1A Ла Нет Нет Ла Нет Да Электрогазосварщик 5 разряда 3.1 2 2 (114A) 3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Да Электрогазосварщик 4 разряда 115A 3.1 2 3.1 3.1 . 115-1A . Да Нет Нет Да Нет Да Электрогазосварщик 4 разряда 3.1 2 2 (115A) 3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Да Электросварщик ручной свар-116A 3.1 2 2 ки 5 разряда 3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Да 116-1A Электросварщик ручной свар-3.1 2 (116A) ки 5 разряда 3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Да Электросварщик ручной свар-117 3.1 2 ки 4 разряда 3.1 3.1 . Да Нет Нет Да Нет Ла Электросварщик ручной свар-118A 3.1 2 2 ки 3 разряда 3.1 3.1 -Да Нет Нет Да Нет Да 118-1A Электросварщик ручной свар-3.1 2 (118A) ки 3 разряда 3.1 3.1 Да Нет Нет Да Нет Да Монтажник по монтажу сталь-119A ных и железобетонных кон-2 3.1 2 3.1 3.1 Да Нет струкций 3 разряда Нет Нет Нет Да Монтажник по монтажу сталь-119-1A ных и железобетонных кон-2 3.1 (119A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет струкций 3 разряда Нет Ла Монтажник по монтажу сталь-119-2A ных и железобетонных кон-2 3.1 2 (119A) 3.1 3.1 струкций 3 разряда Да Нет Нет Нет Нет Да Монтажник по монтажу сталь-119-3A ных и железобетонных кон-2 3.1 2 (119A) 3.1 3.1 Да Нет струкций 3 разряла Нет Нет Нет Да Монтажник по монтажу сталь-119-4A ных и железобетонных кон-_ 2 3.1 (119A) 2 3.1 3.1 Да Нет струкций 3 разряда Нет Нет Her Да Монтажник по монтажу сталь-119-5A ных и железобетонных кон-2 3.1 (119A) -2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет струкций 3 разряда Нет Да Монтажник по монтажу сталь-119-6A ных и железобетонных кон-2 3.1 (119A) . 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет струкций 3 разряда Нет Ла Монтажник по монтажу сталь-119-7A ных и железобетонных кон-2 3.1 2 (119A) . 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет струкций 3 разряда Нет Да Монтажник по монтажу сталь-120A ных и железобетонных кон-2 3.1 . . 2 3.1 3.1 Да Нет струкций 4 разряда Нет Нет Нет Да

Монтажник по монтажу сталь-120-1A ных и железобетонных кон-2 3.1 (120A) 2 3.1 3.1 Ла Нет Нет Нет Нет струкций 4 разряда Да Монтажник по монтажу сталь-120-2A ных и железобетонных кон-2 3.1 (120A) 2 3.1 3.1 Да Нет струкций 4 разряда Нет Нет Нет Ла Монтажник по монтажу сталь-120-3A ных и железобетонных кон-2 3.1 (120A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет струкций 4 разряда Нет Ла Монтажник по монтажу сталь-120-4A ных и железобетонных кон-2 3.1 (120A) 2 3.1 3.1 Да Нет струкций 4 разряда Нет Нет Нет Ла Монтажник по монтажу сталь-120-5A ных и железобетонных кон-2 3.1 (120A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет струкций 4 разряда Ла Монтажник по монтажу сталь-120-6A ных и железобетонных кон-2 3.1 (120A) 2 3.1 3.1 Да Нет Нет струкций 4 разряда Her Нет Да Монтажник по монтажу сталь-120-7A ных и железобетонных кон-2 3.1 (120A) 2 3.1 3.1 . Ла Нет Нет Нет Нет струкций 4 разряда Да Монтажник по монтажу сталь-120-8A ных и железобетонных кон-3.1 (120A) 2 3.1 3.1 _ Да Нет струкций 4 разряда Нет Нет Нет Ла Монтажник по монтажу сталь-120-9A ных и железобетонных кон-3.1 (120A) 2 3.1 3.1 . Да Нет Her струкций 4 разряда Нет Нет Да Монтажник по монтажу сталь-120-10A ных и железобетонных кон-2 3.1 (120A) 2 3.1 3.1 . Да Нет струкций 4 разряда Нет Нет Нет Да Монтажник по монтажу сталь-121 ных и железобетонных кон-2 3.1 2 3.1 3.1 . Ла струкций 5 разряда Нет Нет Нет Нет Да Монтажник по монтажу 122A наружных трубопроводов 4 2 3.1 2 3.1 3.1 Да Нет разряда Нет Нет Нет Her Монтажник по монтажу 122-1A наружных трубопроводов 4 2 3.1 (122A)2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет разряда Нет 123 Газорезчик 3.1 . 2 3.1 3.1 Да Нет Нет CMY No3 Да Нет Да 124 Производитель работ 2 2 Нет 125A Штукатур 4 разряда Нет Нет Нет Нет Нет 2 --3.1 --3.1 Да 125-1A Нет Нет Нет Нет Her Штукатур 4 разряда 2 (125A) 3.1 3.1 Да Нет Her Нет Нег Нет 125-2A Штукатур 4 разряда 2 (125A) 3.1 3.1 Да Нет Her Нет Нет Нет 125-3A Штукатур 4 разряда 2 3.1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет

)

															- 25								
(125A)								T					1	_			_						
126A	Штукатур 3 разряда	-		2		-	-	-	-	+	-	-	+-	-									
126-1A				-		-	1	+-	-	-	-	-	-	3.1	1-2	3.1	-	Да	Her	Нет	Нет	Нет	Hen
(126A)	Штукатур 3 разряда	-		2		-	-	1 -	1		-	-	-	3.1	-	3.1		Да	Llan	II-	11.		
126-2A		+	+		+		-	-		-		1		3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
(126A)	Штукатур 3 разряда	-	-	2	-		-	-				-	-	3.1	-	3.1		Tr.			744	1	
126-3A		-	-	+	-	-		1	-					3.1	3.50	3.1	-	Да	Her	Нет	Her	Нет	Нет
(126A)	Штукатур 3 разряда	4 -	-	2			-		1		-			3.1		2.1		-					1
126-4A		-	+	+	-	-	-	-	-		100		1 -	3.1	100	3.1	-	Да	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
(126A)	Штукатур 3 разряда	-	-	2				-		-				2.1									
126-5A	227 13 25 2	-	-	-	-		1		1		-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
(126A)	Штукатур 3 разряда	5.00		2				-	-					2.									
126-6A		-	-	1-					-			-	-	3.1	-	3.1	*	Да	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
(126A)	Штукатур 3 разряда		-	2																		-	-
126-7A	71 1 1			~			-	*	-	-			-	3.1		3.1	2.00	Да	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
	Штукатур 3 разряда	1980		2										Tonas a				-			_	-	
(126A)				2	-	-		-	-	-	-		-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
127A	Маляр 4 разряда	2	17.00	-	-	-	-	-	-	-	-	0.40	-	3.1	-	3.1		77					
127-1A	Маляр 4 разряда	2													-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
(127A)	тимар ч разряда	1 2	-		-	-	-	-	-	-	-	-		3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
127-2A	Маляр 4 разряда	1														-		200		1101	1101	1101	Zta
(127A)	тиаляр 4 разряда	2		-	-	-	-			- 1	-	-	-	3.1	-	3.1		Да	Her	Нет	Нет	Нет	TT-
127-3A	Manual												-					240	1101	1101	HICH	nei	Да
(127A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	-	-	-	7.00	-	-		-		3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	TI	- 11	
127-4A	**					_										5.1		Да	rici	Her	Нет	Нет	Да
(127A)	Маляр 4 разряда	2	-	22.00	-	-	- 1	-		-		-	-	3.1	-	3.1		п	11	11			
	Облицовщик-плиточник 5 раз-			_		-			-					5.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
128	ряда	-	-	2	- :	-	-		102					3.1		3.1							
	Облицовщик-плиточник 4 раз-													3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129A		-	-	2			-				-			3.1		2.1							
129-1A	ряда		-									-		3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(129A)	Облицовщик-плиточник 4 раз-		-	2						-				2.1									_
129-2A	ряда										**		-	3.1	5: - 5	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
(129-2A (129A)	Облицовщик-плиточник 4 раз-	- 1		2		-	-			-									_			-	
	ряда			-			-		-	-	-	-		3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
129-3A	Облицовщик-плиточник 4 раз-			2					1														
(129A)	ряда			2	-		-	-	-	-		-	-	3.1	5.40	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
	Изолировщик по теплоизоля-					10																	-101
130	ции оборудования и трубопро-		-	2	2.00		-		- 1			- 1		3.1		2.1		n.					
	водов 5 разряда												-	3.1		3.1	**	Да	Пет	Нет	Нет	Her	Да
	Изолировщик по теплоизоля-																						
131A	ции оборудования и трубопро-			2	-	-	2023	- 1	-					2.1		4.1							
	водов 4 разряда											-	-	3.1		3.1		Да	Her	Нет	Нет	Her	Да
131-1A	Изолировщик по теплоизоля-							-		-				-				1					
(131A)	ции оборудования и трубопро-			2	.		.		- 1														
(131A)	водов 4 разряда			-				-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1		Да	Her	Нет	Нет	Her	Да
121.01	Изолировщик по теплоизоля-							-															
131-2A	ции оборудования и трубопро-			2													- 1			1 (1			
(131A)	водов 4 разряда			-	-	-		-	-	-	-		-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	эслов гразряда						16											510					Ma

131-3A	Изолировщик по теплоизоля-	1				1	1	1		1		_	-		1/2		1						
(131A)	ции оборудования и трубопро- водов 4 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Д
131-4A (131A)	Изолировщик по теплоизоля- ции оборудования и трубопро- водов 4 разряда	-	-	2		-	-			-	-	-		3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Д
132A	Изолировщик по теплоизоля- ции оборудования и трубопро- водов 3 разряда	-	-	2		-	-	-	-		-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нег	Нет	Her	Д
132-1A (132A)	Изолировщик по теплоизоля- ции оборудования и трубопро- водов 3 разряда	-	-	2		-	-	-	-			-	-	3.1	7, - 2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Д
132-2A (132A)	Изолировщик по теплоизоля- ции оборудования и трубопро- волов 3 разряда	-	-	2		-	-		-	-		-	-	3.1	::•::	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Д
133A	Подсобный рабочий 2 разряда	::-::	-	2	2	-	-	-	2	-		-	-	3.1	-	3.1							
133-1A	Подсобный рабочий 2 разряда	-		2	2			-									-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(133A) 133-2A (133A)	Подсобный рабочий 2 разряда		-	2	2				2	-	-	-	-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
133-3A (133A)	Подсобный рабочий 2 разряда			2	2				2	-	-			3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
133-4A (133A)	Подсобный рабочий 2 разряда	-	27420	2	2		-		2				-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
133-5A (133A)	Подсобный рабочий 2 разряда	-	-	2	2	-			2	-	-	-		3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
133-6A (133A)	Подсобный рабочий 2 разряда	-		2	2	-	-	-	2	-	-	-		3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
133-7A (133A)	Подсобный рабочий 2 разряда			2	2	-	-	120	2		-	-		3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
133-8A (133A)	Подсобный рабочий 2 разряда	-	<	2	2		-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	~	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
133-9A (133A) 133-10A	Подсобный рабочий 2 разряда	*	:-	2	2	-	-		2	-	*	-	-	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
(133A) 133-11A	Подсобный рабочий 2 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2		-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
(133A) 133-12A	Подсобный рабочий 2 разряда	-		2	2	-	-	-	2	-	*	-		3.1	1.43	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(133A)	Подсобный рабочий 2 разряда		-	2	2	-	-	-	2	2.00		-	-	3.1	ne.	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
134	Изолировщик по теплоизоля- ции оборудования и трубопро- водов 4 разряда	S-25	-	2	•		-	-	-			-	-	3.1	o ∗ :	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
135	CMV No4																						
136	Производитель работ Мастер		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
137A	Каменщик 3 разряда	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	(40)	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
13/11	каменщик э разряда	:. . ::::	-	2	-		-	-	-	-	-	-		3.1	- (m):	3.1	120	Да	Нет	Her	Нет	Нет	Да

. .

137-1A	Каменщик 3 разряда	-	-	2		y							T	I I				1	1			_	_
(137A) 138A						-	-	-	-	-	-	-	-	3.1		3.1	-	Да	Her	Нет	Нет	Нет	Д
138-1A	Каменщик 4 разряда	-	-	2	-		-	-	-	1740	-		-	3.1		3.1	144	Да	Нет	Her	Нет	Нет	Д
(138A)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	1020	-		-		5.00	-	-	1.2	3.1	G-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Д
138-2A (138A)	Каменщик 4 разряда		-	2	20-21		-	-	-	-		-	-	3.1		3.1		Да	Нет				1
138-3A (138A)	Каменцик 4 разряда		-	2	-	-	-	-	-			_	-	3.1		3.1		1		Нет	Нет	Нет	Д
138-4A (138A)	Каменщик 4 разряда	-		2	1,00	2000	-	-				-		3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
138-5A (138A)	Каменщик 4 разряда	5.00		2	-		+8	-	-	-			_	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
139	Электросварщик ручной свар- ки 4 разряда	3.1	-	2	2	: * :	-	-		-			-	3.1		3.1	_	Да	Нет	Нет	Да	Нет	-
140A	Подсобный рабочий 2 разряда			2	2	-	-	-	2					2.1				10.00			да	nei	Да
140-1A (140A)	Подсобный рабочий 2 разряда	140		2	2			_	2	-	-	-	->	3.1	-	3.1	\$(# .)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
140-2A (140A)	Подсобный рабочий 2 разряда	-		2	2		-	-	2	-				3.1	-	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
140-3A (140A)	Подсобный рабочий 2 разряда	-		2	2	-	-		2	-				3.1		3.1		Да	Нет	Нет			
140-4A (140A)	Подсобный рабочий 2 разряда	-	:40:	2	2	-		29.0	2	-		-		3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
140-5A (140A)	Подсобный рабочий 2 разряда	-		2	2	-	-	-	2	-	-	-		3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
140-6A (140A)	Подсобный рабочий 2 разряда	-		2	2	-			2	-	-			3.1	_	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Председатель комиссии по проведению специалиной оценки условий труда Заместитель начальника управления 05.12.20162 (MATA) Рогачевский Д.А. (должность) Ф.И.О. Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: 05.12.20162 (дата) 05.12.20162 Ведущий специалист по кадрам racs Огнева 3.3. (лозжность) (подписы) Ф.И.О. Главный специалист по ОТ, ТБ, ПС и Э Галикаева А.Ф. (Ф.И.О.) (подпис Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 25 (№ в реестре экспертов) Колбин Сергей Сергеевич 31.10.2016