

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Ленгазспецстрой»

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
<b>Производственная испытательная лаборатория</b>					
<i>Группа по лабораторному контролю качества работ и материалов на объектах ППС № 15</i>					
15.256. Ведущий инженер-лаборант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.257. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.258. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.259. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.260A(15.261A; 15.262A). Дефектоскопист рентгено-, гамма-графирования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.263A(15.264A; 15.265A; 15.266A; 15.267A; 15.268A; 15.269A; 15.270A; 15.271A). Дефектоскопист рентгено-, гамма-графирования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.272. Лаборант по проявке пленки 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.273. Лаборант по проявке пленки 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.274. Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.275. Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.276A(15.277A; 15.278A; 15.279A). Лаборант по физико-	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
механическим испытаниям 4 разряда					
15.280. Подсобный рабочий 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.281. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Проект по строительству № 15</i>					
<i>Служба эксплуатации ВЖК 15</i>					
15.282. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.283. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.284. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.285. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.286. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.287. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.288. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.289. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.290. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.291. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.292. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.293. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.294. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.295. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.296. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.297. Ведущий энергетик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.298. Ведущий энергетик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.299. Заведующий полевым городком	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.300. Заведующий полевым городком	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.301. Заместитель начальника службы эксплуатации ВЖК	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.302. Комендант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.303. Мастер по эксплуатации очистных сооружений водоотведения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.304. Машинист электростанции передвижной 5 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.305. Машинист электростанции передвижной 5 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.306. Машинист электростан-	Использовать наушники противошум-	Снижение влияния вредного		Руководитель ППС,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
ции передвижной 6 разряда	ные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	фактора		Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.307. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.308. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.309. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.310. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
15.311. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.312. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.313. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.314. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.315. Оператор котельной 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.316. Оператор котельной 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.317. Оператор котельной 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.318. Оператор стиральных машин 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.319. Оператор стиральных машин 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.320. Оператор стиральных машин 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.321. Плотник 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.322. Плотник 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.323. Плотник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.324. Плотник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.325. Плотник 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.326A(15.327A; 15.328A; 15.329A). Подсобный рабочий 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.330A(15.331A; 15.332A; 15.333A; 15.334A). Подсобный рабочий 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.335. Слесарь-сантехник 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.336. Слесарь-сантехник 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.337A(15.338A; 15.339A). Слесарь-сантехник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.340. Слесарь-сантехник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.341A(15.342A; 15.343A). Слесарь-сантехник 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.344A(15.345A; 15.346A; 15.347A; 15.348A). Уборщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.349А(15.350А; 15.351А; 15.352А; 15.353А). Уборщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.354. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.355. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.356. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.357. Электромонтер 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.358. Электромонтер 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Строительно-монтажный участок № 15.2</i>					
15.359. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.360. Производитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.361. Производитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.362. Старший механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.363. Механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.364. Старший производитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.365. Старший производитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.366А(15.367А; 15.368А). Мастер строительных и монтажных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.369. Диспетчер автомобильного транспорта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.370. Диспетчер автомобильного транспорта <i>Строительно-монтажный участок № 15.1</i>	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.371A(15.372A; 15.373A). Бетонщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.374. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.375. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда (л/а)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.376. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда (л/а)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.377. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда (л/а)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.378. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда (л/а)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.379. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда (л/а)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.380. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда (л/а)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.381. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.382. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.383. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.384. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.385. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.386. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.387. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.388. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.389. Водитель погрузчика 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.390. Водитель погрузчика 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.391. Водитель погрузчика 7 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.392. Водитель погрузчика 7 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.393. Водитель погрузчика 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.394. Газорезчик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.395. Изолировщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.396. Изолировщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.397. Изолировщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.398. Маляр 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.399A(15.400A; 15.401A; 15.402A; 15.403A). Мастер строительных и монтажных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.404. Машинист автогрейдера 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.405. Машинист бульдозера 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.406. Машинист бульдозера 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.407. Машинист бульдозера 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.408. Машинист буровой	В условиях воздействия шума ввести	Снижение влияния вредного		Руководитель ППС,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
установки 6 разряда	дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	фактора		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.409. Машинист катка 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.410. Машинист автовышки и автогидроподъемника 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.411. Машинист автовышки и автогидроподъемника 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.412. Машинист крана (гусеничного и пневмоколесного) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.413. Машинист крана автомобильного 8 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.414. Машинист крана автомобильного 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.415. Машинист крана автомобильного 8 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.416. Машинист крана автомобильного 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.417. Машинист крана автомобильного 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.418. Машинист крана автомобильного 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.419. Машинист крана автомобильного 8 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.420. Машинист крана автомобильного 8 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.421. Машинист трубоукладчика 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.422. Машинист трубоукладчика 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
				Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.423. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.424. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.425. Машинист трубоукладчика 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.426. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.427. Машинист трубоукладчика 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.428. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового		Руководитель ППС,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	труда и отдыха	процесса		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.429. Машинист экскаватора 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.430. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.431. Машинист экскаватора 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.432. Машинист экскаватора 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Начальник УОТиПБ Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.433. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.434. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.435. Машинист экскаватора 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.436. Машинист экскаватора 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.437. Машинист экскаватора 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.438. Машинист экскаватора 7	В условиях воздействия шума ввести	Снижение влияния вредного		Руководитель ППС,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
разряда	дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	фактора		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.439. Машинист экскаватора 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.440. Машинист экскаватора 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.441. Машинист экскаватора 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).			Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.442. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.443. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.444. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.445. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.446. Машинист электросвар-	В условиях воздействия шума ввести	Снижение влияния вредного		Руководитель ППС,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
15.446. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	фактора		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.447. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.448. Машинист станка для правки кромок 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.449. Машинист станка для правки кромок 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
15.450. Монтажник наружных трубопроводов 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.451. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.452. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.453. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.454. Монтажник систем вен-	Использовать наушники противошум-	Снижение влияния вредного		Руководитель ППС,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
тиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации 6 разряда	ные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	фактора		Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.455А(15.456А; 15.457А; 15.458А; 15.459А; 15.460А). Монтажник технологических трубопроводов 4 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.461А(15.462А; 15.463А; 15.464А; 15.465А; 15.466А). Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.467А(15.468А; 15.469А; 15.470А; 15.471А; 15.472А). Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.473А(15.474А; 15.475А; 15.476А; 15.477А; 15.478А; 15.479А). Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.480. Оператор растворобетонного узла 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.481. Оператор растворобетонного узла 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.482. Оператор растворобетонного узла 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15.483. Производитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.484. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.485А(15.486А; 15.487А; 15.488А; 15.489А; 15.490А; 15.491А). Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.492. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.493. Электросварщик ручной	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового		Руководитель ППС,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
сварки 4 разряда	труда и отдыха	процесса		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.494А(15.495А; 15.496А; 15.497А; 15.498А; 15.499А; 15.500А; 15.501А). Электро- сварщик ручной сварки 5 разря- да	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.502А(15.503А; 15.504А; 15.505А; 15.506А; 15.507А; 15.508А). Электросварщик руч- ной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
15.509А(15.510А; 15.511А; 15.512А; 15.513А; 15.514А; 15.515А; 15.516А; 15.517А; 15.518А). Электросварщик руч- ной сварки 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

Дата составления: 28.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера  
(должность)

Попов Николай Степанович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16 ДЕК 2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник УРП  
(должность)

Наталенкова Наталия Викторовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16 ДЕК 2024

(дата)

Начальник УОТиПБ  
(должность)

Шелудько Наталья Николаевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16 ДЕК 2024

(дата)

Начальник УОиОТ  
(должность)

Коржов Михаил Игоревич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16 ДЕК 2024

(дата)

Председатель ППО «ЛГСС ПРОФСОЮЗ»  
(должность)

Ляпушев Игорь Владимирович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16 ДЕК 2024

(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

1497  
№ в реестре экспертов

Панина Людмила Витальевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

\_\_\_\_\_

(дата)