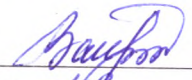
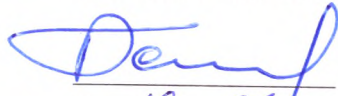


Согласовано:  
Председатель профкома  
АО «ЮТЭК-Когалым»

  
В.Н. Диктярук  
« 18 » 01 2016 г.

Утверждаю:  
Директор  
АО «ЮТЭК-Когалым»

  
Ю.А. Веприков  
« 18 » 01 2016 г.

### ПЛАН мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
1. Машинист электростанции передвижной (транспортно-дизельная служба)	Для уменьшения вредного воздействия шум: 1. использовать регламентируемые перерывы и соблюдать режим труда и отдыха. 2. применять современные сертифицированные средства индивидуальной защиты (наушников противозумных).	Снижение вредного воздействия шума.	II-III кв.	1. Начальник ТДС В.А. Козеговецкий 2. Начальник ОМТС В.М. Овчаренко	Ван-ко
2. Тракторист (транспортно-дизельная служба)	Для уменьшения вредного воздействия шума: 1. уменьшить шум за счет применения шумопоглощающих и шумоизолирующих устройств и материалов. 2. Заменить и (или) отрегулировать изношенные детали двигателя и трансмиссии.	Снижение вредного воздействия шума.	II-III кв.	1. Начальник ТДС В.А. Козеговецкий	Ван-ко
3. Электрогазосварщик (транспортно-дизельная служба)	Уменьшение влияния вредных химических веществ	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	II-III кв.	1. Заместитель директора по производству	Ван-ко

служба, район эксплуатации наружного освещения)	1. путем использования современных сертифицированных СИЗ органов дыхания. 2. совершенствовать систему вентиляции.	рабочей зоны		Р.А.Хужин 2. Начальник РЭНО С.В. Кичимасов 3. Начальник ОМТС В.М. Овчаренко.	
4. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудование (район электрических сетей, район эксплуатации наружного освещения, производственно-диспетчерской службы)	Для уменьшения рисков и воздействия электрической дуги при обслуживании электрооборудования обеспечить электротехнический персонал сертифицированной спецодеждой и спецобувью, средствами индивидуальной защиты для защиты от воздействия электрической дуги из огнестойких тканей	Снижение рисков и воздействия электрической дуги при обслуживании электрооборудования	II-III кв.	1. Начальник ОМТС В.М. Овчаренко	<i>ПДС - обеспечено на 100%</i>

Руководитель СОТ



А.А. Засаднюк