

И. Т. Ермак, доцент

## АНАЛИЗ УСЛОВИЙ ТРУДА РАБОТНИКОВ И РАСХОДОВАНИЯ СРЕДСТВ НА КОМПЕНСАЦИЮ ЗА РАБОТУ В НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЯХ

The article dwells upon lab our conditions of workers, expenses to compensate unfavorable effects and suggests some measures to improve the situation.

Создание здоровых и безопасных условий труда, сохранение здоровья работающих, продление их профессиональной и общей трудоспособности является приоритетным направлением в работе руководителя любого уровня. Эта работа должна проводиться в тесном взаимодействии с органами государственного санитарного надзора, в тесном сотрудничестве ученых, врачей-гигиенистов, специалистов Министерства труда и социальной защиты, представителей других служб, обеспечивающих безопасные условия труда.

Следствием неудовлетворительных условий труда, недостаточного санитарно-бытового обеспечения, неприменения индивидуальных средств защиты является регистрация профессиональных заболеваний среди работающих. В 2005 г. в Беларуси зарегистрировано 283 случая профзаболеваний и профотравлений (в 2004 г. – 246, в 2003 г. – 195).

Анализ причин возникновения профзаболеваний за последнее время свидетельствует, что до 45% обстоятельств данного вида патологии занимает несовершенство оборудования и технологий производства. Нарушения требований охраны труда явились причиной 42,4% профзаболеваний и только 13,6% всех случаев обусловлено неэффективностью санитарно-технических устройств.

С целью выявления неблагоприятных условий труда на предприятиях лесного хозяйства проводится аттестация рабочих мест по условиям труда. Аттестация рабочих мест по условиям труда – система учета, анализа и комплексной оценки на конкретном рабочем месте всех факторов производственной среды и трудового процесса, воздействующих на здоровье и трудоспособность человека в процессе трудовой деятельности.

Результаты аттестации используются нанимателем для подтверждения особых условий труда в соответствии со Списками № 1 и 2, установления доплат за работу во вредных и тяжелых условиях труда и разработки мероприятий по улучшению условий труда и оздоровлению работников.

По результатам аттестации в зависимости от степени вредности и тяжести условий труда устанавливаются доплаты к тарифным ставкам и должностным окладам.

Результаты проведенных исследований в Брестском лесхозе свидетельствуют, что многие работники лесхоза трудятся в условиях, не отвечающих действующим правилам и нормам охраны труда.

Анализируя данные аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимо отметить, что из общего количества работающих (418 чел.) на лесохозяйственных работах 78 чел. сталкиваются с неблагоприятными условиями труда. Это следующие вредные производственные факторы:

- вибрация (водитель автомобиля ГАЗ-53, водитель автомобиля ЗИЛ-130, вальщик леса, тракторист, водитель автомобиля на вывозе древесины, раскряжевщик);

- шум (лесоруб, вальщик леса, тракторист, водитель автомобиля ГАЗ-53, водитель автомобиля ЗИЛ-130, водитель автомобиля на вывозе древесины, раскряжевщик, инженер лесного хозяйства);

- постоянная работа на открытом воздухе (лесоруб, вальщик леса, обрубщик сучьев, раскряжевщик).

В лесопромышленном производстве – в количестве 109 чел.:

- вибрация (рамщик, водитель погрузчика, тракторист);

- шум, постоянная работа на открытом воздухе (рамщик, водитель погрузчика, тракторист, станочник деревообрабатывающего оборудования, сортировщик материалов из древесины, укладчик пиломатериалов, заточник деревообрабатывающего инструмента, электромонтер);

- пыль (станочник деревообрабатывающего оборудования, слесарь-ремонтник, заточник деревообрабатывающего инструмента).

В ремонтно-механических мастерских, гараже и других сферах деятельности:

- шум (электрогазосварщик, слесарь по ремонту, токарь, слесарь-электрик, кочегар);

- постоянная работа на открытом воздухе (электрогазосварщик, слесарь по ремонту, слесарь-электрик, сторож, истопник, раздатчик нефтепродуктов, каменщик, плотник).

На основании аттестации рабочих мест по условиям труда в Брестском лесхозе производится компенсация за работу в неблагоприятных условиях труда. В 2005 г. она составила 36,4 млн. руб., в 2004 г. – 28,8 млн. руб. (таблица).

## Вредные производственные факторы и компенсация за работу с особыми условиями труда

Рабочее место	Шум, дБ, ПДУ/Факт	Вибрация*, дБ, ПДУ/Факт	Пыль и аэрозоль ПДК/Факт	Работа на открытом воздухе, продолжительность, %	Количественная оценка условий труда, балл	Доплата тарифной ставки 1-го разряда за каждый час работы, %
Лесоруб	80/88	–	–	100	7,16	0,25
Вальщик леса	80/98	109/112 (Об)	–	100	8,84	0,31
Раскряжевщик	80/94	109/112 (Об)	–	100	6,75	0,25
Обрубщик сучьев (топором)	–	–	–	100	7,00	0,25
Тракторист (трелевка леса)	70/89	109/113 (Об)	–	–	3,92	0,14
Водитель автомобиля (лесовоз)	70/85	109/112 (Об)	–	–	7,14	0,25
Тонеровщик	80/84	–	–	–	6,68	0,25
Электрогазосварщик (резка металла)	80/85	–	–	–	6,16	0,25
Рамщик	80/94	50/65 (Т)	–	100	5,84	0,20
Станочник д/о оборудования	80/95	–	6,0/6,7	100	5,00	0,20
Слесарь-ремонтник	80/95	–	6,0/6,8	100	5,04	0,20
Слесарь по ремонту автомобилей	80/83	–	–	100	3,74	0,14
Сортировщик	80/84	–	–	100	4,40	0,20
Укладчик пиломатериалов	80/85	–	–	100	4,70	0,20
Токарь	80/87	–	–	–	2,86	0,14
Заточник д/о инструмента	80/97	–	4,0/4,9	–	4,08	0,20
Водитель погрузчика	80/87	76/87 (Л)	–	–	5,27	0,20
Слесарь-электрик	80/85	–	–	100	4,43	0,20
Электромонтер	80/96	–	–	100	5,04	0,20
Водитель автомобиля (ГАЗ-53)	70/86	76/83 (Л)	–	–	5,14	0,20
Водитель автомобиля (автобус)	70/86	76/85 (Л)	–	–	3,70	0,14
Водитель автомобиля (пожарный)	70/89	76/92 (Л)	–	–	4,50	0,20
Тракторист	70/87	76/87 (Л)	–	–	4,00	0,14
Сторож	–	–	–	100	2,00	0,14
Истопник	–	–	–	100	4,00	0,14
Кочегар котельной	80/84	–	–	–	4,75	0,20
Раздатчик нефтепродуктов	–	–	–	100	5,00	0,20
Каменщик	–	–	–	100	5,00	0,20
Плотник	–	–	–	100	3,00	0,14
Инженер лесного хозяйства	60/67	–	–	–	3,24	0,14

\* Об – общая, Т – транспортная, Л – локальная.