

В то же время продолжается эксплуатация технических устройств с продленными сроками эксплуатации. В отношении последних проводятся экспертные обследования. Дальнейшая эксплуатация таких технических устройств осуществляется при условии выполнения корректирующих мероприятий, предложенных экспертными организациями, или модернизации их систем управления, контроля параметров, электропривода и пр. В итоге преимущественная практика неоднократного продления срока эксплуатации изношенного оборудования посредством проведения экспертизы промышленной безопасности со стороны собственников по-прежнему сохраняется.

Анализ соблюдения законодательно установленных процедур регулирования промышленной безопасности

На предприятиях действуют разработанные и согласованные в установленном порядке с территориальными органами Ростехнадзора положения об организации и осуществлении производственного контроля при эксплуатации опасных производственных объектов. Имеются выданные в установленном порядке специальные разрешения (лицензии) на лицензируемые виды деятельности.

В соответствии с принятыми правовыми актами и нормативными документами на угольных предприятиях разрабатываются проекты положений вспомогательных горноспасательных команд (ВГК), проводится их обучение и тренировки, ведутся работы по проектированию размещения пунктов переключения в самоспасатели и пунктов коллективного спасения персонала, ведутся работы по расширению функций многофункциональных систем безопасности с учетом возможности ее использования в системе дистанционного контроля.

В 2015 г. инспекторским составом горного надзора на опасных производственных объектах угольной промышленности проведено 7666 проверок (табл. 5), в том числе 208 плановых, 463 внеплановых и 6995 проверок, проведенных в порядке осуществления режима постоянного государственного контроля (надзора), по итогам которых было выявлено 55 830 нарушений (из них 55 402 нарушений обязательных требований законодательства, 428 невыполнений предписаний органов государственного контроля (надзора)).



Таблица 5

Основные показатели надзорной и контрольной деятельности территориальных органов в области промышленной безопасности опасных производственных объектов угольной промышленности

№ п/п	Показатель надзорной и контрольной деятельности	2014 г.	2015 г.
1	Число поднадзорных организаций (юридических лиц)	452	311
2	Число поднадзорных объектов	512	468
3	Количество инспекторов (фактически), чел.	142	134
4	Число проведенных обследований, в том числе	8546	7666
4.1	в порядке осуществления режима постоянного государственного контроля (надзора)	8030	6995
5	Число выявленных нарушений	62 147	55 830
6	Назначено административных наказаний, всего	8484	8824
	в том числе:		
6.1	административное приостановление деятельности, в том числе	645	699
6.1.1	временный запрет деятельности	630	673
6.2	административный штраф	7832	8117
7	Общая сумма взысканных штрафов, тыс. руб.	327 878	317 463
8	Передано материалов в правоохранительные органы на нарушителей требований промышленной безопасности	0	1

По результатам проверок за 2015 г. наложено 8824 административных наказания, в том числе 7 дисквалификаций, 699 административных приостановок деятельности, 8117 штрафных санкций (на физические лица наложено 158 штрафов, на должностные лица — 7397, на юридические лица — 562). Общая сумма штрафов составила 317 463,5 тыс. руб. В том числе 528,5 тыс. руб. штрафов наложено на граждан, 178 592 тыс. руб. — на должностных лиц и 138 343 тыс. руб. — на юридических лиц. Общая сумма уплаченных административных штрафов составила 251 733,5 тыс. руб.

Лицензионная и разрешительная деятельность

Управлением по надзору в угольной промышленности в 2015 г. подготовлены и переданы в Управление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельности Ростехнадзора для оформления и выдачи заявителям проекты:

✧ 57 лицензий на деятельность по проведению экспертизы промышленной безопасности, из них 6 на предоставление лицензии, 51 на переоформление лицензии;