



Президент В.В.Путин:

«Профсоюзы... понимают основную задачу развития страны, развития экономики»



В ЭТОМ НОМЕРЕ:

«ПОЛЫСАЕВСКАЯ»
РЕВИЗИИ НЕ БОИТСЯ



СТР. 2



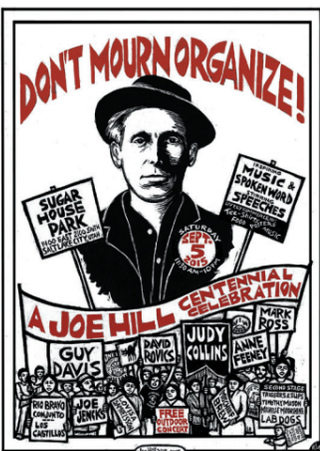
СТР. 3

СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ
УКРАИНСКОГО УГЛЯ



СТР. 4

ЗА ЧТО РАССТРЕЛЯЛИ
ДЖО ХИЛЛА



СТР. 8

В преддверии 25-летия Федерации независимых профсоюзов России (ФНПР) и 110-летия российского профсоюзного движения В.В. Путин встретился с руководителями ФНПР и ряда отраслевых профсоюзов страны.

В своем выступлении на встрече глава государства отметил, что профсоюзы научились эффективно работать по защите интересов трудящихся.

- Знаю это не понаслышке, - продолжил Президент РФ, - и не только как сегодняшний глава государства, но и как в недавнем прошлом Председатель Правительства. Мы работали очень активно со многими здесь присутствующими, с Михаилом Викторовичем (Шмаковым), в частности, в рамках трёхсторонней комиссии, которая является одним из ключевых инструментов решения социальных задач - защиты, как я уже говорил, прав трудящихся.

Но при этом хотел бы отметить и хотел бы вас поблагодарить за это: профсоюзы при безусловной и правильной нацеленности на то, чтобы в любом случае действовать в интересах рабочего человека, трудящегося в широком смысле этого слова, всё-таки не руководствуются популистскими соображениями, а понимают основную задачу развития страны, развития экономики.

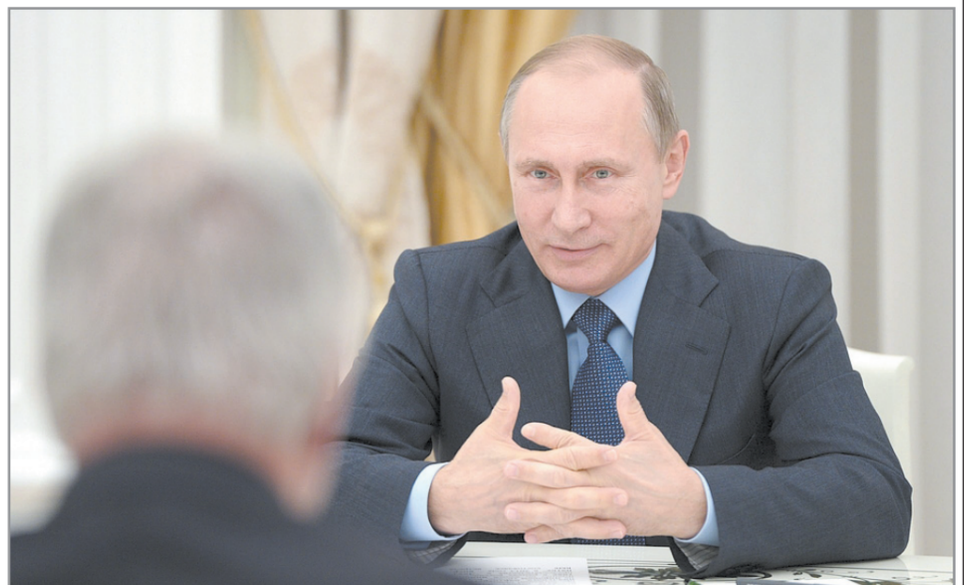
А она, напомню, заключается в том, чтобы уровень материального благосостояния наших граждан, трудящихся России напрямую был связан с уровнем развития самой экономики, её диверсификацией, повышением квалификации работника, внедрением новых технологий, повышением мобильности трудовых ресурсов, использования их на важнейших направлениях развития нашего государства, нашей страны и экономики.

И, разумеется, много с вами всегда дискутируем по социальным вопросам. Думаю, что вы согласитесь со мной, мы много раз об этом говорили, социальная поддержка со стороны государства должна совершенствоваться и должна быть адресной. К сожалению, у нас до сих пор очень много из того, что выделяется на эти цели, как часто у нас в народе говорят, размазывается очень тонким слоем, и часто получатели этой поддержки её и не чувствуют. А иногда достаётся эта поддержка тем, кто, в общем-то, не очень-то и нуждается.

Но здесь, конечно, очень важно действовать аккуратно и при всех новациях, как у нас говорят, вместе с водой ребёнка не выплеснуть. В условиях, когда наша экономика переживает явно не лучшие времена, мы должны в социальной сфере действовать очень аккуратно и внимательно следить ещё за одной нашей, безусловно, общей задачей: это касается поддержания занятости, создания новых рабочих мест на основе современных квалификаций и переподготовки кадров.

Собственно говоря, я сейчас прошёл практически по всей палитре тех непростых вопросов, которыми нам с вами приходится заниматься практически постоянно. Тем не менее в преддверии этих больших событий я вас с этими событиями, вас и всех членов профсоюзов России, хочу поздравить.

kremlin.ru



14 ДНЕЙ, 7 ТЕРКОМОВ, 24 ПЕРВИЧКИ

Таковы, если можно так выразиться, арифметические результаты двухнедельной ревизионно-уставной, финансово-хозяйственной и правовой деятельности организаций Росуглепрофа, которая в очередной раз, в соответствии с решениями руководящих коллегиальных органов Росуглепрофа и планом работы ревизионной комиссии профсоюза, прошла в Кузбассе.

В напряженной и ответственной работе принимали участие председатель ревизионной комиссии Т. Лубенец (главный бухгалтер Междуреченской территориальной организации), ее заместитель Ж. Грекова (зав. финансовым отделом-главный бухгалтер Территориальной организации г. Прокопьевска и Прокопьевского района), а также наделенные соответствующими полномочиями заведующая финансовым отделом-

главный бухгалтер Росуглепрофа Г. Бажина, заведующая юридическим отделом-главный правовой инспектор труда Росуглепрофа С. Мехтиева и заведующий отделом по организационной работе и связям с общественностью Росуглепрофа В. Лавров. Для оказания практической помощи ревизионной комиссии и более качественной организации ревизии в «команду» была включена главный бухгалтер Кемеровской территориаль-

ной организации, член ревизионной комиссии Федерации профсоюзных организаций Кузбасса Ю. Логунец.

В целом масштабная проверка деятельности территориальных и первичных организаций дала положительные результаты, хотя недостатки и были обнаружены и зафиксированы в соответствующих актах.

Результаты работы комиссии будут рассмотрены в ноябре на Всероссийском совещании председателей

первичных профсоюзных организаций и XII пленуме Центрального комитета Росуглепрофа.

На левом снимке: идет проверка финансово-хозяйственной деятельности. Слева — председатель ревизионной комиссии Т. Лубенец.

На правом снимке: председатель первичной профсоюзной организации шахты «Польсаевская» (Ленинский терком) Г. Стариков подписывает акт ревизии.



КОНКУРС БЛИЗИТСЯ К ФИНАЛУ

Второй этап конкурса «Шахтерская профессия — труд, семья, жизнь» по мере приближения к финалу набрал темп. Особенно много из территориальных и первичных организаций приходит фотоматериалов — исторических фотографий,

снимков, отражающих трудовые будни угольщиков, шахтерский досуг, жизнь и деятельность нашего профсоюза. Без преувеличения, счет идет уже не на десятки, а на сотни фотографий. Кстати, ценнейший материал для использования при

написании истории Российского профсоюза угольщиков.

Ниже мы публикуем небольшую подборку, небольшую часть фотографий, присланных из Приморской, Восточно-Сибирской, Красноярской, Гуковской территориальных

организаций, первичной организации шахты им. Кирова (Ленинская территориальная организация). В них отражено все многообразие истории и сегодняшнего дня угольной промышленности страны, труда и отдыха людей, которые в ней работают.

Немало приходит текстовых (прозаических и стихотворных) материалов по той же тематике. Один из них мы публикуем в этом номере газеты, на 6-й странице.

Впереди — подведение итогов конкурса и определение победителей второго этапа.



1,38 МЛРД РУБЛЕЙ – НА РАСШИРЕНИЕ ЗАВОДА ШАХТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ООО «Объединенные машиностроительные технологии» собирается вложить 1,38 млрд рублей в строительство второй очереди завода по производству горно-шахтного оборудования и металлоконструкций в Киселёвске.

«Разработаны и готовятся к производству новые виды востребованной продукции для добычи и транспортировки угля: очистные комбайны, ленточные конвейеры для подземной транспортировки и перегрузки угля, гидрокрепы и гидродомкраты, портовые ленточ-

ные конвейеры для сыпучих грузов», — заявляют Кемеровские областные власти.

Такие инвестиции сделают компанию якорем для развития Киселёвска. К тому же, планируется производство гидравлики и взрывозащищенных электродвигателей, что для области является импортозамещением. Об этом сообщил заместитель губернатора по экономике и региональному развитию Кемеровской области Дмитрий Исламов.

По его словам, для развития инфраструктуры Киселёвска пла-

нируется привлечь порядка 1,5 млрд рублей. Средства направят, в частности, на строительство водопровода и очистных сооружений, которые в настоящее время «находятся в критическом состоянии».

Кроме того, по данным замгубернатора, в Киселёвске в непосредственной близости от завода ОМТ планируется создание индустриального парка.

В Новокузнецке работа по возведению индустриального парка уже ведётся.

Интерфакс-Сибирь



ИННОВАЦИИ ДЛЯ ШАХТ И РАЗРЕЗОВ

Инновационные проекты в сфере добычи угля представили на Экспертном совете Кузбасского технопарка. Заседание совета состоялось в бизнес-инкубаторе технопарка.

ООО «Современные системы пожарной безопасности» представило проект по разработке и изготовлению инновационных систем автоматического пожаротушения «ССПБ – Тунгус-01А» для карьерной техники, сообщается на сайте технопарка. Система отличается эффективностью и надежностью, это снижает пожароопасность карьерной спецтехники и повысит

безопасности труда. Систему будут производить полностью на базе отечественных ресурсов.

Специалисты ООО «Тотемикс» представили проект производства нового материала — ускорителя полимеризации. Он обеспечивает быстрое схватывание смол, которые используются для крепления анкеров на шахтах. В России такой материал до сих пор не производили.

Эксперты признали проекты инновационными, они рекомендовали их к внедрению.

gazeta.a42.ru



ДОБЫЧА УГЛЯ В 2015 ГОДУ СОСТАВИТ 365 МЛН ТОНН

При этом объем угля для коксования составит 79 млн тонн. Такие сведения содержатся в прогнозе социально-экономического развития РФ на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов, внесенном правительством РФ в Госдуму.

По отношению к 2014 году добыча угля в целом вырастет на 2,5%, для коксования — на 5,3%. Удельный вес угля Кузнецкого и Канско-Ачинского угольных бассейнов в общем объеме добычи возрастает

ввиду наличия развитой ресурсной базы, отмечает Минэкономразвития в прогнозе.

Внутреннее потребление за счет увеличения объемов поставок угля на электростанции ожидается на уровне 202 млн тонн (103,5% к 2014 году).

С учетом внешнеэкономической конъюнктуры, обеспечения потребностей внутреннего рынка и транспортных возможностей экспорт угля в 2015 году составит 154 млн тонн (99% к уровню 2014 года).

С учетом текущих тенденций спроса на уголь на внешнем и внутреннем рынках прогнозируется, что добыча угля к 2018 году увеличится до 370 млн тонн, объем экспорта — до 165 млн тонн.

В 2016–2018 годах инвестиции в угольную отрасль прогнозируются в объеме 184,9 млрд рублей. При этом объем капиталовложений в 2018 году сократится на 20% по отношению к 2014 году, отмечает МЭР.

ТАСС

ГЕРМАНСКИЙ БИЗНЕС ПРИГЛАШЕН НА ПРИПОЛЯРНЫЙ УРАЛ



Ханты-Мансийский автономный округ (ХМАО) готов сотрудничать с германскими компаниями в рамках проектов по разработке ресурсов твердых полезных ископаемых Приполярного Урала, — заявила губернатор региона Наталья Комарова в ходе VIII Российско-Германской сырьевой конференции в Санкт-Петербурге.

По словам главы региона, ресурсная база Приполярного Урала, который располагается в северо-западных районах ХМАО, включает в себя залежи угля, кварца, черных, цветных, редких и благородных металлов, алмазов. Губернатор считает, что эти ресурсы могут дать начало десяткам производств. По ее словам, эта территория должна стать ресурсной базой для быстро растущих экономик Евразии.

Интерфакс-Урал

При этом для реализации проекта необходимы создание транспортной инфраструктуры и реализация комплексного подхода к освоению территории. В настоящее время «якорный» инвестор проекта ООО «Югорская промышленная корпорация» собирает консорциум заинтересованных в освоении Приполярного Урала компаний, которые начнут с возведения 260-километровой автомобильной дороги и заводов по производству строительных материалов, чтобы на базе этой платформы приступить к полноценной разработке богатств Югры.

Далее к Приполярному Уралу должна быть подтянута железнодорожная ветка, которая пройдет вдоль всего Уральского хребта вплоть до Карского моря и нового ямальского порта Сабетта. Этот транспортный коридор позволит наладить быстрые и экономичные поставки сырья и уже переработанной продукции по Северному морскому пути как в страны Европы, так и Азии. В то же время горнопромышленный кластер Югры одновременно сможет быть связан с новым экономическим поясом Шелкового пути и его транспортной инфраструктурой, строительство которой планируют китайские партнеры на юге.

УСПЕХИ ХАКАСИИ

За январь — сентябрь этого года в Хакасии добыто угля на 17 процентов больше, чем за аналогичный период прошлого года.

В прошлом году по сравнению с позапрошлым индекс равнялся 93,4 процента. За девять месяцев нынешнего года добыто 12 миллионов 784 тысячи тонн каменного угля, что на 2 миллиона 375 тысяч тонн больше, чем добыто за три квартала 2014 года, сообщают в минпромресурсе Хакасии со ссылкой на Хакасстат.

Решение задач по развитию отрасли потребует увязки в единый комплекс мер, обеспечивающих поступательное развитие, внедрение методов переработки угля, получения новых видов угольной продукции, снижение энергопотребления и повышение энергоэффективности организаций отрасли.

Увеличению показателей в целом по Хакасии способствовало то, что разрез «Аршановский» за год увеличил объем отгруженной продукции в сотню раз. До конца года на «Аршановском» должны добыть 2 миллиона тонн угля. В ближайшей перспективе планируется введение в эксплуатацию разреза «Майрыхский», увеличение объема добычи Восточно-Бейским разрезом, — сообщила министр промышленности и природных ресурсов Республики Хакасия Наталья Дьяченко.

Хакасия

«ВОРКУТАУГОЛЬ» ЗАПУСТИЛА ТРИ ЛАВЫ С ЗАПАСАМИ УГЛЯ НА 2,6 МЛН ТОНН

АО «Воркутауголь» (входит в ресурсный дивизион ПАО «Северсталь») запустило в работу новые лавы на шахтах «Воркутинская», «Заполярная» и «Комсомольская», сообщила пресс-служба компании.

На шахте «Воркутинская» запустили лаву 1022-ю по пласту Тройному. Ее длина составляет 315 м., длина выемочного столба — 1 тыс. 66 м. Запасы исчисляются 1,24 млн тонн в

угольных пачках. По предварительной оценке, горно-геологических нарушений в ней нет.

На шахте «Заполярная» запустили лаву 1312-ю пласта Четвертого длиной 300 м. По приблизительным подсчетам, ее запасов хватит более чем на два года. Всего там планируют добыть 581 тыс. тонн в угольных пачках.

Интерфакс



НА КРАЮ ГИБЕЛИ

Укруглепрофсоюз рассмотрит вопрос о проведении отраслевой забастовки

В Киеве состоялся пленум ЦК Профсоюза работников угольной промышленности. Главным в повестке дня стал вопрос о кризисной социально-экономической ситуации на предприятиях угольной отрасли.

В заседании приняли участие представители Министерства энергетики и угольной промышленности, ДТЭК, Национальной службы посредничества и примирения, генеральные директора государственных предприятий, народный депутат Михаил Бондарь.

С информацией перед участниками пленума выступил председатель Укруглепрофсоюза Виктор Турманов. «Сегодня у нас предстоит непростой разговор о нынешней ситуации в угольной промышленности. Нам необходимо не только обсудить создавшееся положение, но и выработать план совместных действий, направленных на обеспечение устойчивой работы шахт, реализацию в полном объеме законодательно установленных социальных прав и гарантий шахтеров», – сказал председатель профсоюза.

Такого положения в угольной промышленности не было за все года независимости Украины. По причине ведения боевых действий на территории Донбасса в подчинении министерства осталось только 35 шахт, которые за 9 месяцев выполнили плановую добычу угля всего на 75%, подняв на-гора немногим более 5 млн. тонн угля. Это поставило под угрозу финансовую сбалансированность угольных предприятий, ведь падение угледобычи привело к росту себестоимости угля, возросла и без того колоссальная убыточность шахт.

«Откуда же может взяться необходимый объем угледобычи, если в текущем году, как и в прошлом, шахтам не было выделено ни копейки на техническое перевооружение, – подчеркнул Виктор Турманов. – Где брать средства для того, чтобы обеспечить устойчивую работу угольных шахт? Мы неоднократно акцентировали внимание на том, что если средства для угольной отрасли и выделяются, то они идут «на проедание», но никак не на развитие. А ведь только обновление производства может финансово стабилизировать работу шахт».

«В такой ситуации просто недопустимым является мнение власти, в особенности Министерства финансов, о том, что средства на господдержку шахт и техническое их перевооружение можно направить на другие нужды. Это ошибочно, ведь даже международная практика показывает, что тотальная ликвидация угольной отрасли, одновременное закрытие большого количества шахт, к чему нас сегодня подводят, ведет к масштабным затратам. Влечет проблемы высвобождения большого количества рабочих и возникновения техногенных катастроф во всех угольных регионах страны», – отметил председатель профсоюза.

Вместе с тем, негативные тенденции имеются и в работе угледобывающих предприятий негосударственной формы собственности. Они связаны с формированием тарифов на электроэнергию, которая вырабатывается из украинского угля, установлением цен на уголь. До нынешнего времени не внедрен эффективный механизм взаимодействия с частными пред-

приятиями по участию в реализации топливно-энергетического баланса Украины, формированию цен и тарифов на энергоносители.

По настоянию Укруглепрофсоюза проблемы топливно-энергетического комплекса были рассмотрены на заседании Совета национальной безопасности и обороны Украины. Однако принятое тогда решение, которое было внедрено Президентом еще в мае т.г. выполнено только частично.

На протяжении девяти месяцев Укруглепрофсоюз в разных направлениях, используя все возможности, добивался и внесения изменений в госбюджет на текущий год по объемам финансирования отрасли. Но и эта работа оставлена без внимания со стороны власти.

Только после ряда акций протеста, под давлением Укруглепрофсоюза и трудовых коллективов шахт удалось восстановить финансирование господдержки на частичное покрытие расходов по себестоимости готовой товарной угольной продукции угольных предприятий. Однако выделенных 900 млн. гривен катастрофически недостаточно, что привело к резкому росту задолженности по зарплате перед шахтерами. Объем долга уже составляет более 700 млн. гривен. Отсутствуют средства и на выплату заработной платы в четвертом квартале текущего года.

Не лучше ситуация с бюджетным финансированием и в 2016 году. Те цифры, которые заложены в главной смете страны – катастрофа для угольных шахт! Запланировано только 1,2 млрд. гривен. И эта сумма не предполагает расходы на господ-

держку, техническое перевооружение и капитальное строительство шахт, охрану труда, науку.

Виктор Турманов подчеркнул, что Укруглепрофсоюз поддерживает расчеты бюджетного финансирования, разработанные Министерством энергетики и угольной промышленности. «Были направлены соответствующие обращения и предложения министерства и профсоюза в адрес премьер-министра, руководителям депутатских фракций, главам облгосадминистраций по этому вопросу. Однако со стороны Кабмина они пока не нашли должного внимания и работа по данному вопросу продолжается».

«В сложившейся ситуации главный вопрос – не дать уничтожить угольную промышленность Украины», – сказал в завершении Виктор Турманов.

Перед участниками пленума также выступил первый заместитель министра энергетики и угольной промышленности Игорь Мартыненко. Он остановился на показателях работы угольной отрасли, и направлении работы министерства. Первый замминистра констатировал сложную ситуацию вокруг формирования бюджета угольной отрасли на 2016 год и то, что расчеты министерства не поддержаны Кабмином. Игорь Мартыненко не смог гарантировать выделение достаточного количества средств для шахт как в текущем, так и в будущем году.

Свою поддержку участникам пленума выразил Михаил Бондарь. Он заверил, что готов выступить с законодательной инициативой и зарегистрировать в Верховной Раде

законопроект, предполагающий выделение достаточных средств для стабильной работы шахт.

Профсоюзные лидеры из всех угольных регионов страны в своих выступлениях остановились на наиболее болезненных проблемах трудовых коллективов шахт. Среди них – погашение долгов и своевременная выплата заработной платы, отсутствие средств на охрану труда и трудности с реализацией товарной продукции.

Обсудив информацию, пленум признал неудовлетворительной работу Кабинета министров и Министерства энергетики и угольной промышленности по разрешению кризисной ситуации в угольной промышленности и принял ряд решений.

Пленум потребовал от правительства на основе расчетов Минэнергоугля и Укруглепрофсоюза внести изменения в расчетные показатели государственного бюджета на 2016 год, а также принять меры по обеспечению госфинансирования для регулярной выплаты зарплаты горнякам до конца года.

В случае невыполнения Кабинетом министров требования по выделению бюджетного финансирования, а также по погашению задолженности по зарплате пленум принял решение о пикетировании здания Верховной Рады.

Пленум поручил ЦК Укруглепрофсоюза рассмотреть вопрос о проведении отраслевой забастовки при условии отсутствия достаточного финансирования угольной отрасли на 2016 год.

Сайт Укруглепрофсоюза



СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ УКРАИНСКОГО УГЛЯ

Олег Мисевра: «У нас на Сахалине все свое»



О деталях проекта освоения Солнцевского угольного разреза на Сахалине и Омсукчанского угольного бассейна в Магаданской области, а также о социальной ответственности бизнеса и работе по привлечению кадров на угольные предприятия на Сахалине рассказал президент Восточной горнорудной компании Олег Мисевра

— Олег Анатольевич, на Восточном экономическом форуме Восточная горнорудная компания (ВГК) представила свой проект разработки угольного месторождения на Сахалине. К нему уже проявляют интерес потенциальные инвесторы. Разные СМИ по-разному оценивают его стоимость — речь шла то о 70 миллиардах рублей, то о 61 миллиарде, то о 36 млрд... Какая цифра точнее и от чего зависит окончательная величина инвестиций?

— Как ни странно, верны все эти цифры. 70 млрд — это полная оценка проекта вплоть до его завершения. А 36 млрд — это первоначальные вложения, которые необходимы для выхода работы на месторождении на проектную мощность. Эти средства потребуются для строительства порта, конвейера, разреза и вывода предприятия на запланированный объем добычи угля. А дальше, когда все уже будет работать, в обновление оборудования за 20 лет будут вложены еще порядка 34 миллиарда рублей.

— Но ведь курс рубля меняется, случаются кризисы... Не пугает ли вас пример с МЧЕЛом, когда они тоже, наверное, просчитали всё, взяли кредиты, а в итоге, при снижении цен на мировом рынке остались закредитованы, и, по сути, без возможности даже обслуживать свои долги?

— Мы считаем риски проекта по сегодняшнему курсу и в привязке к сегодняшним реалиям, не пытаюсь предсказать колебания курсов и мировой конъюнктуры в далеком будущем. Это сделать практически невозможно. А опасность, о которой вы говорите, для нас не существует, по той простой причине, что у нас, в отличие от МЧЕЛа, в проекте нет ничего, на что мы не смогли бы повлиять. У нас нет железной дороги, которая завтра вдруг установит тарифы вдвое больше. У нас все свое: разрез, порт, конвейерная линия. На нас может влиять только себестоимость — и еще конъюнктура на мировом рынке, т.к. у нас 99,9% продукции уходит на экспорт.

— А как планируется финансировать сахалинский проект и какими собственными средствами вы на данный момент располагаете?

— Мы планируем на 20-30% вложить в него собственные средства, а остальное привлечь от инвесторов, а также в форме кредитования через Фонд развития Дальнего Востока. После ВЭФа нашим проектом заинтересовались многие, но среди этих «интересантов» были в основном различные инвестфонды, так на-

зываемые «портфельщики». А нам требуется стратегический инвестор, который готов с нами взаимодействовать вплоть до запуска проекта и с кем не будет внутрикорпоративных разногласий. Кроме проекта



Солнцевского угольного разреза на Сахалине, у нас есть и второй проект, разработки угольного месторождения Омсукчанского бассейна (три участка с общими запасами и ресурсами на 100 млн т рядового угля) в Магаданской области, он будет стоить примерно таких же денег. У каждого из этих проектов есть свои плюсы и минусы. В Магадане все зависит от инфраструктуры, потому что добыть-то уголь можно (и мы это делаем в рамках наших геологоразведочных лицензий), а вот для его вывоза нужны дорога и порт. На Сахалине есть порт Шахтерск, и мы его уже начали развивать, есть дорога к порту. В Магадане все надо начинать с нуля, это стартап «в чистом поле». Там у нас пока есть лишь лицензия на геологоразведку, а всего прочего — от дороги до порта и самого месторождения пока не существует. Предстоит провести дополнительные геологоразведочные работы, поставить запасы на баланс, получить лицензию, построить дорогу и порт и только потом начинать работу. Зато, если будут вложены средства в такую инфраструктуру, то мы сможем делать проект совместно с другими предприятиями, так как вокруг этой дороги расположены месторождения золота, металлов, железа и т.д.

— А есть ли кто-то из потенциальных инвесторов, заинтересованных в проекте и интересным вам для дальнейшей реализации проекта?

— Предварительные переговоры с нами вела австралийская фирма Tigers Realm Coal. Была одна ознакомительная встреча, планируется скоро 2 взаимных визита, их к нам на Сахалин и наш — на Чукотку.

— В чем их интерес к вам?

— Думаю, это лучше спросить у них. А мой интерес в том, чтобы, возможно, создать, может быть,

объединившись в одно предприятие, в перспективе, прибрежную добычу угля и торговлю им, без участия железной дороги, со своими портовыми структурами и предлагать на рынки уголь всех марок: бурый,

каменный, энергетический, антрацит и кокс. Это будет компания с очень хорошими возможностями и максимальной устойчивостью к влиянию ценовых, экономических и прочих кризисов. Но, пока, мы с Tigers еще ничего предметно не обговаривали, возможные любые варианты развития отношений, как совместные, так и отдельные.

Но в целом, мы не очень сильно ломаем сейчас голову над тем, откуда взять деньги. Наш проект довольно-таки доходный, с окупаемостью в 4 года. Я более чем уверен: даже если из-за санкций западные банки с нами работать не будут, на его финансирование мы найдем инвесторов.

— Один из самых болезненных вопросов для Дальнего Востока — это кадры. Постоянно говорится, что местным работать не дают, приглашают «гастарбайтеров» и т.д. Как вы набираете себе персонал и с какими проблемами сталкиваетесь при этом?

— Даже с Сахалина мы людей, к сожалению, берем на работу вахтовым методом. Слишком слабо развита инфраструктура — не только портовая или железнодорожная, но и связанная с перевозками и размещением людей. Не может человек ехать на работу за 300 км, а вечером возвращаться, а населенные пункты разбросаны по всему острову. Поэтому вахтовый метод — единственное решение. Сам же район очень малонаселенный. Согласно переписи населения, там живет около 20 тысяч человек, но реально, мне кажется, данные уже устарели, и народу там намного меньше. А у нас есть шахта, где трудится 800 человек, разрез — еще 800, второй разрез — 800, два порта — 400 человек, и у конкурентов тоже, плюс обогатительная фабрика — еще сто, плюс обеспечение

перевозок... В сумме получается, что необходимо около 4-5 тысяч работников, и понятно, что местных трудовых ресурсов на это не хватит никак, ведь специальности варьируются от проходчика-экскаваторщика до водителя. Люди у нас получают и по 100 тысяч рублей, мы на острове угольная компания с самыми большими зарплатами. Коллеги платят по 50-60 тысяч. Дело не в том, что мы такие щедрые или добрые, а просто мы находимся слишком далеко, и у нас остро не хватает квалифицированных кадров. Мы вынуждены переплачивать всем, от рабочих до директоров, иначе к нам не пойдут на работу, а динамика нашего развития очень быстрая. Растем почти 100% в год по объему.

— Власти не собираются как-то развивать этот монорайон?

— Вопрос к властям. Допустим Бошняково — монопоселок. Из работодателей — мы и социалка. Все зависит от наших перспектив. Будем мы развиваться — власти будут развивать поселок, не будем, вряд ли.

По Углегорску и Шахтерску более понятно, мы там, как я уже говорил, очень динамично развиваемся и будем расти дальше. Уверены, и шахту восстановим, и новые месторождения возьмем. Там власть однозначно будет вкладывать и развивать социалку, и уже усиленно это делает. Строит детские сады, ремонтирует школы, больницы, делает дорогу между городами, строит новый ДК в Шахтерске.

Мы сами тоже начали предпринимать усилия для приведения городов в порядок. В первую очередь мы предлагаем высокооплачиваемые рабочие места, платим налоги, вокруг нас создаются смежные бизнесы и сферы деятельности. До сегодняшнего дня мы были практически убыточны, поскольку постоянно несли издержки, связанные с развитием, покупкой техники и прочего. В этом году мы уже получили прибыль и перекрываем убытки прошлых лет, со следующего года будем платить налог на прибыль, и довольно приличный. Вот эти деньги как раз и пойдут на развитие социальной сферы.

12 лет назад, когда я первый раз туда приехал, от одного предприятия до другого надо было добираться полдня. А сейчас, уже закончили прокладку грунтовой дороги, ду-

маю, через год-полтора появится и асфальтовая трасса, связывающая города Углегорск и Шахтерск. Строятся школы, детские садики, даже вроде бы в планах ледовый дворец.

— А что вы вкладываете в понятие «социальная ответственность бизнеса»?

— Я считаю, что у каждого своя ответственность. У кого-то социальная, у кого-то экономическая, у кого-то иная. Моя ответственность — развивать предприятие. Если я буду заниматься только социальной, тогда мне надо переходить в администрацию муниципалитета и работать там. Конечно, это не значит, что мы не должны помогать органам власти. Мы недавно построили церковь, потому что в районе ее не было.

Естественно, подобные вещи мы делаем — но это не значит, что это основное направление нашей работы. Мы сейчас договариваемся с иностранными компаниями, которые поставляют нам технику, о том, чтобы они бесплатно поставили тренажеры для обучения работе на ней в наш техникум. Тренажеры дорогие, стоят до 1 млн долларов. Не знаю, доведем ли до конца этот процесс, может, часть заплатим сами. Но все равно в техникуме будут тренажеры, где люди получат возможность обучиться работать на Caterpillar или Komatsu. Потом они смогут найти хорошую работу, поскольку специалистам, умеющим обращаться с такой техникой, платят далеко не копейки, в том числе и на наших предприятиях.

— Вы, имея большой опыт работы в угольной отрасли, работали в разных регионах. Если говорить о властях Сахалина, проще или сложнее с ними взаимодействовать, чем было, например в Кемерово или в Красноярске?

— С администрацией Сахалинской области нам работать очень комфортно, особенно сейчас, с приходом нового губернатора. И администрация сейчас всеми способами старается развивать экономику области, диверсифицировать ее. Губернатор прилагает к этому большие усилия.

— А в чем, если говорить о вашем проекте, может выразиться государственно-частное партнерство? Что вам вообще в первую очередь требуется от государства?

— Главное, чтобы оно нам не мешало и дало возможность развиваться. Мы сейчас начнем брать землю под конвейер и готовы за нее платить. Но все мы знаем, насколько долгим и проблемным является механизм изъятия земель из сельскохозяйственного или лесного фонда. Если государство станет нам помогать и даст зеленый свет — отлично. Ну, а в остальном, конечно, мы рассчитываем на собственные силы.

Агентство «East Russia»

Чем воюет ВГСЧ

Алексей Шемякин, помощник командира отряда филиала «Новокузнецкий ВГСО» ФГУП «ВГСЧ» согласился рассказать о технических новинках, которые поступили не так давно на вооружение специалистов ВГСЧ.

На место в срок

Высокая мобильность горноспасательных отрядов — одна из главных характеристик работы ВГСЧ. Ведь прибыть на место аварии необходимо как можно оперативнее. Именно поэтому автобусы марки «ПАЗ» постепенно заменяются новыми, марки «КамАЗ» и «MAN».

— Сейчас основным средством передвижения для отделений ВГСЧ являются автобусы «ПАЗ» — 27 единиц. Два года назад к нам поступил специализированный автомобиль для перевозки отделения военизированных горноспасательных частей «КамАЗ-4308-НЗ».

Однако уже в этом году Новокузнецкий ВГСЧ ожидает партию из 5 новых автомобилей «MAN» с высоким дорожным просветом. Они позволят быстро доставлять отделение горноспасателей на предприятие, где произошла авария.

Работа под землей

— Ситуаций, когда на принятие решений отводятся доли секунды, в работе спасателей ВГСЧ множество, именно поэтому техника должна быть мобильной и точной. Когда горноспасатели спускаются под землю, главное — это связь. Современная и надежная аппаратура подземной проводной горноспасательной связи «Уголек-2» может непрерывно работать до 100 часов и обеспечивать связь по проводу на расстояние до 3,5 км. Постепенно аппараты «Уголек-2» заменяют выработавшие свой срок аппараты предыдущей модификации «Уголек».

При ликвидации аварии и спасения шахтеров главной задачей ВГСЧ является определение состояния газовой обстановки при движении или работе в аварийной горной выработке, ведь это залог безопасности. Для определения степени взрывоопасности в Новокузнецком ВГСО используется газоанализатор серии М 02-01.

— Данный прибор постоянно автоматически определяет концентрацию газа метана, окиси углерода

и кислорода в аварийной выработке. Все данные отображаются на экране, и горноспасатель может быстро оценить обстановку. При превышении допустимых порогов газовой атмосферы он подает световые и звуковые сигналы.

Кроме химической мини-лаборатории, заключенной в М 02-01, прибор способен измерять давление и температуру. Функция «черного ящика» позволяет отследить все происходившие изменения.

Еще одна техническая новинка, поступившая на вооружение в новокузнецкий ВГСЧ, — это электронный термометр ТГО-2 МП. Он заменил специальные нормальные и максимальные ртутные термометры. Во время нахождения по аварийной горной выработке прибор ТГО-2 МП постоянно работает, выдает показания. При превышении допустимых порогов температуры он подает световые и звуковые сигналы. Прибор помимо температуры производит постоянный контроль за влажностью. В состав ТГО-2 МП входит выносной датчик, при помощи которого можно измерить температуру на расстоянии.

Для ликвидации последствий аварии, изоляции пожарных участков необходимо создать, насколько это возможно, максимально безопасную среду. Поступившие на вооружение насосные агрегаты типа MONO WT 820/1 помогают в этом. Насосный агрегат MONO WT 820/1 предназначен для подачи в установленных пропорциях гидратированной песчано-цементной смеси для создания изолирующих и взрывоустойчивых перемычек. Дальность подачи смеси по горизонтали составляет до 300 м, а по вертикали до 80 м. Данные показатели являются высокими, поскольку предыдущий агрегат позволял подавать смесь на расстоянии до 40 м.

— В прошлом году с помощью насосных агрегатов MONO WT 820/1 при ликвидации аварии на шахте

«Большевик» мы возвели в непригодной для дыхания атмосфере 12 взрывоустойчивых перемычек. Они позволили снизить риск для жизни горноспасателей.

Не только воюем

Для отработки оказания первой медицинской помощи в Новокузнецкий ВГСО поступили современные манекены «Оживленная Анна» и «Александр 1-01». У этих тренажеров есть пульс, модули различных травм. Именно поэтому на них можно отрабатывать не только оказание сердечно-легочной реанимации, но и ряд других процедур первой помощи в полевых условиях. Манекены полностью компьютеризированы, и увидеть результаты оказания помощи можно на планшете.

В воздухе

Проба воздуха из шахтовых выработок — это стандартная и необходимая процедура, которая помогает отслеживать, насколько безопасна ситуация в шахте. В данной работе оперативность особенно важна во время чрезвычайных происшествий. Современные газовые хроматографы, которыми оснащена лаборатория Новокузнецкого ВГСО, способны это сделать всего за 12 минут. Главное отличие между ними заключается в том, какое количество в пробе воздуха газов (5 или 12) и в какой концентрации (до десятых или до тысячных) они способны распознавать.

— Обновление хроматографов происходит постоянно и в этом году поступили новые модели «Хроматект Газо-хром 2000», которые по своим габаритам меньше блока питания для компьютера. Однако по характеристикам он ничем не уступает предыдущим моделям и способен определять 5 газов в пробах воздуха (CO₂, O₂, CH₄, CO, H₂) за 10 минут.

Современные газовые хроматографы полностью исключают человеческий фактор и поэтому все полученные данные являются точными.

Когда была крупная авария на шахте «Распадской», совершалось до 100 проб в день и оперативно их обработать помогли современные газовые хроматографы.

Спасение горняков — труд благородный и опасный. Именно поэтому в XXI веке как никогда важна помощь современной техники, которая в разы сокращает время на разведку состояния места аварии и помогает молниеносно принимать решение в ситуации, когда каждая секунда — спасенная человеческая жизнь.

Опасный спуск

Почему горняки гибнут в кузбасских шахтах?

По уровню производственного травматизма Кузбасс остаётся на первом месте среди сибирских регионов.

За пять лет горняки Кузбасса на производстве стали получать почти в четыре раза меньше травм: количество аварий и происшествий с пострадавшими сократилось с 807 случаев в 2010 году до 212 случаев в 2014 году.

Правила на крови

За первое полугодие 2015 года, по данным Кемеровской межрайонной прокуратуры по надзору за исполнением законов в угледобывающей отрасли, на кузбасских шахтах произошло четыре аварии. Последняя — совсем недавно на шахте «Осинниковской». Тогда погиб 52-летний машинист горновыемочных машин.

По версии следствия, утром 22 мая во время добычи угля на шахте произошло обрушение конструкций. Горнорабочий оказался заблокированным в горной выработке. С диагнозом «сдавление внутренних органов» потерпевшего госпитализировали. К сожалению, спасти мужчину не удалось, от полученных травм он умер в больнице. Всего же с начала года борьба за уголь унесла жизни семерых человек. «Проверки показывают, что чаще всего причиной аварий и травм в угольной промышленности становится человеческий фактор — элементарное нарушение правил техники безопасности. Как правило, виновным признаётся руководство шахты, недоглядевшее и не проследившее за соблюдением правил. Правила, к сожалению, продолжают игнорировать, несмотря на то, что они буквально написаны кровью», — говорит Юрий Моор, старший помощник кемеровского межрайонного прокурора по надзору за исполнением законов в угледобывающей отрасли. Кажется, руководство шахт не верит в то, что может повториться, например, трагедия «Ульяновской» (19 марта 2007 г.), когда авария на шахте унесла жизни 110 шахтёров. На некоторых шахтах используется горно-шахтное оборудование, не прошедшее экспертизу промышленной безопасности...

Лидеры в Сибири

Несмотря на то, что статистика травматизма в угольной промышленности изменилась в лучшую сторону, Кузбасс до сих пор стоит на первом месте по этому показателю. По данным Сибирского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, в 2014 году в Кемеровской области зарегистрировано 246 производственных травм. Большинство из них (212) — на предприятиях угольной промышленности. Для сравнения, в Новосибирской области — 13 случаев (семь смертельных) произошло при работе с подъёмными механизмами и взрывчатыми материалами, на предприятиях нефтегазодобычи.

В Томской области за год произошёл только один смертельный случай — на электроэнергетическом

предприятии. В Омской области за прошедший год зарегистрировано 12 производственных травм (две смертельные) на предприятиях металлургической и нефтехимической промышленности.

«Кузбасс — это основной угледобывающий регион России. У нас больше шахт и разрезов, соответственно, больше человек занято в угольной промышленности. Если во всей России добывают примерно 300 млн тонн угля, то в одном Кузбассе — 220 млн тонн. Вместе с тем наблюдается и положительная динамика. Долю риска снижает то, что сейчас на шахтах используются более прогрессивные технологии, современная механизация, высокий уровень средств защиты и т. д. Но нам ещё нужно много трудиться, чтобы свести гибель горняков к нулю», — считает Анатолий Шварченко, председатель Кемеровской территориальной организации Росуглепрофа.

Кто виноват?

Согласно отчёту Ростехнадзора наиболее частыми причинами аварий во время подземных работ становятся обрушения горной массы, взрыв метана и неисправность машин и механизмов. Но сколько жизней можно было бы спасти, будь горняки и сами повнимательнее, ответственнее? 22 января 2014 года на шахте им. Дзержинского произошёл взрыв метана. Погибли семь человек, из них двое погибли. Экспертиза показала, что скопление метана у изолирующей перемычки произошло из-за её некачественного возведения. С высокой степенью вероятности специалисты говорят о том, что источником воспламенения стала сигарета.

Чтобы получить досрочную пенсию, шахтёр должен отработать под землёй не меньше десяти лет. Но размер той досрочной пенсии не позволяет горняку уйти на заслуженный отдых так быстро, поэтому ему приходится под землёй работать 20 лет, а то и больше. На опасных производствах существует обязательное страхование работников. Профсоюз подписал соглашение с угольными предприятиями, что при получении травмы горняку должны выплатить 20% от месячной зарплаты за каждый процент утраты трудоспособности.

Так, если медико-социальная экспертиза определяет утрату трудоспособности в 50%, то пострадавший получает десять зарплат единовременно. Такую выплату можно получить и за сломанный палец, и за повреждение лучевого нерва. Но с такой травмой держать лопату уже не сможешь, и под землю больше не возьмут. Одно утешение, что жив остался. С другой стороны, ни одна страховка и выплата не вернёт детям отца, а родителям сына. Ведь если округлить статистику, то за минимальный подземный стаж одного горняка на шахте может произойти больше 30 аварий с пострадавшими — по три в год.

Аргументы и Факты-Кузбасс.



Памятник пожарным и спасателям Кузбасса установлен в областном центре у здания ГУ МЧС по Кемеровской области

Уголь Кузбасса

ДЖО ХИЛЛ - ПЕВЕЦ РАБОЧЕГО СОПРОТИВЛЕНИЯ

100 лет назад, 19 ноября 1915 года, был казнен американский профсоюзный лидер, поэт и певец Джо Хилл (Йозель Эмануэль Хагглюнд). Он родился в Швеции, эмигрировал в США, где его имя было изменено на "Джозеф Хиллстром". Здесь он стал рабочим-мигрантом. Здесь вступил в революционный синдикалистский профсоюз "Индустриальные рабочие мира" (ИРМ), где быстро стал одним из самых видных организаторов и пропагандистов.

Наиболее радикальные американские профсоюзы и революционная рабочая организация ИРМ не случайно появились в угольных регионах на Западе страны, где влияние крупнейших горнодобывающих концернов на правительство было наиболее неприкрытым и жестоким.

Джо Хилл стал настоящим бардом ИРМ. Он написал десятки песен для ИРМ, которые печатались на специальных карточках, публиковались в газетах "Индустриал уоркер" и "Солидэрити", были собраны в песеннике. В резких, полных юмора и скептицизма выражениях они клеймили "добродетели" американского капитализма. Может быть, люди старшего поколения у нас в стране помнят песню про Кейси Джонса — штрейкбрейкера, которую исполнял Леонид Утесов. Вот как она начиналась.

*«Однажды забастовку
объявили мы опять,
Но только Кэйси-машинист
решил не бастовать.
Машина-хлам, котел худой,
колеса набекрень.*

*Но ездит скэб
на паровозе целый день.*

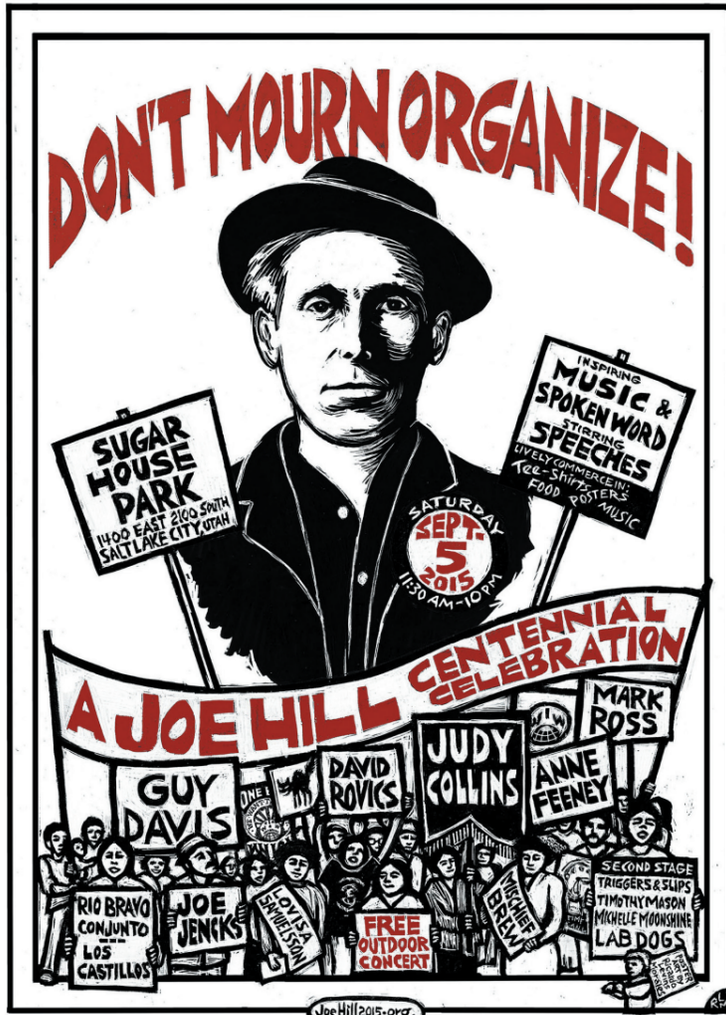
*Кэйси Джонс
С машины не слезает
Кэйси Джонс
Привычный держит путь
Кэйси Джонс
покорный раб хозяев
Они ему повесили
медаль на грудь.»*

В одном из писем к издателю газеты ИРМ "Солидэрити" Джо Хилл писал:

«Листовка, как бы хороша она ни была, читается только один раз. Песня же выучивается наизусть и повторяется многократно. И я твердо убежден в том, что если кому-то удастся выразить несколько холодных, всем известных фактов в песне и одеть их в юмористические одежды, чтобы они утратили свою сухость, то он сумеет достучаться до гораздо большего числа рабочих, слишком ограниченных и равнодушных для того, чтобы прочесть листовку или статью об экономике».

В Солт-Лейк-Сити (штат Юта) двое неизвестных в масках ворвались в магазин бакалейщика и убили его вместе с сыном.

Среди подозреваемых, которые были арестованы после убийства, был и Джо Хилл. Когда власти узнали, кто оказался в их руках, они с легкостью отпустили всех остальных подозреваемых. Именно такой "преступник" им и был нужен. В январе 1914 года в Такере (штат Юта) разгорелась стачка 15 тысяч шахтеров. Важнейшим агитатором и ор-



Американские профсоюзы организовали в честь 100-летия со дня смерти Джо Хилла концертную программу, которая длилась с утра до вечера, в парке, который разбит на месте тюрьмы, в которой был расстрелян профсоюзный лидер. На листовке, приглашающей на это мероприятие, перечисляются концертные номера, исполнители, а сверху, над портретом Джо Хилла, написаны слова, написанные им незадолго до казни: « Не скорбите. Организуйтесь!»

ганизатором этой забастовки был Джо Хилл. Теперь можно было с помощью суда вывести из строя наиболее эффективного и популярного пропагандиста ИРМ. Это был классический пример заговора против рабочего движения. Еще до открытия процесса пресса и полиция Солт-Лейк-Сити объявили его виновным.

Презрев все показания свидетелей и противоречия в обвинении, после 10 дней заседания суд приговорил Джо Хилла к смерти.

19 ноября 1915 года он был расстрелян.

Незадолго до казни он отпра-

вил телеграмму активисту ИРМ "Большому Биллу" Хейвуду: "Я умру как настоящий бунтарь. Не тратьте времени на скорбь. Организуйтесь!"

В свой последний день Джо Хилл долго беседовал с сотрудником газеты «Геральд рипабликен», который писал:

«Хиллстром сохранял хладнокровие во время своих прощальных бесед с миром, который, как он знал, ему предстояло через несколько часов покинуть ... Не было заметно, что он физически надломлен. Он не нервничал. Руки его, протянутые через решетку, не дрожали. Во время беседы глаза его светились умом и покоем ... Присущее ему чувство юмора не покидало его даже в этот тяжелый час».

В конце беседы репортер спросил Хилла: «Как Вы намерены распорядиться своим имуществом, имеющимся у Вас мелочами и личными вещами?». Хилл ответил, что ему нечем распорядиться и что его никогда не интересовали безделушки, сувениры или драгоценности.

«Но я хочу, - сказал он, - оставить завещание и набросаю его теперь».

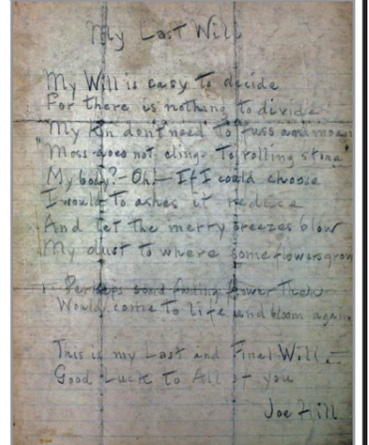
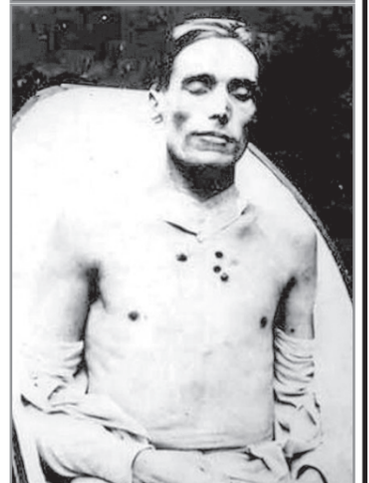
Затем Хиллстром уселся на край койки и написал следующее прощальное послание миру:

*О завещании ль думать мне?
Ведь нечего делить родне.
К чему ее притворный вздох:
«К камням лавин
не липнет мох».*

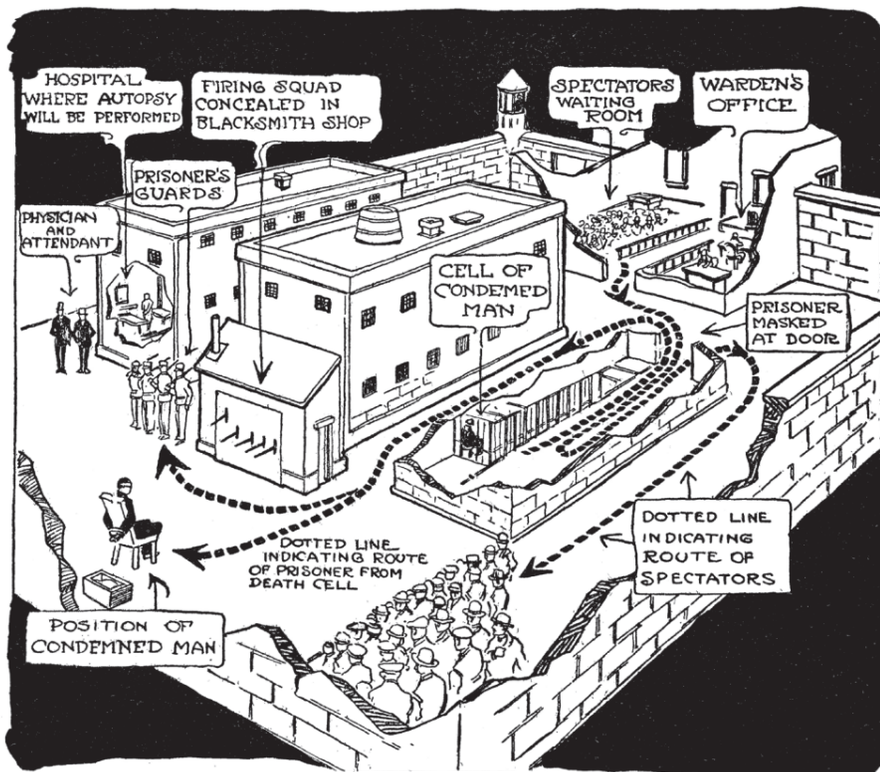
*А тело? Был бы выбор мой,
Я сжег бы в пепел огневой,
Чтоб ветры весело в полях
Развеяли цветам мой прах,
Чтоб увядающий цветок
Опять воскреснуть*

*к жизни мог.
Вот все, о чем бы я просил,
Желаю счастья вам,*

Джо Хилл.



Джо Хилл живой
Расстрелянный
Стихотворное завещание



SKETCH OF THE UTAH STATE PRISON, WHERE JOE HILL WAS SHOT TO DEATH.
—From the Cleveland Press.

Рисунок тюрьмы, где был расстрелян Джо Хилл

Адрес редакции:
109004, Москва, Земляной вал, 64
Тел./факс (495) 915-50-52.
E-mail: na-gora@mail.ru; na-gora@rosugleprof.ru

Газета отпечатана в ОАО "ИПК "Чувашия"
428019, Чувашская республика, г. Чебоксары, пр. Ивана Яковлева, дом 13
Заказ № . Объем 2 п. л. Тираж 999 экз. Подп. в печать 03.11.2015 г.
Распространяется бесплатно

Редакционный совет:
Р.М. Бадалов, В.А. Лавров,
А.А. Аникин (редактор)