



рыль для определения средней величины урожая, степени колеблемости их и средней повторяемости неурожая главных хлебов. Просматривая многочисленные таблицы этой книги, невольно поддается желанию видеть это дело поскорее введенным в жизнь. Осторожность, с которой автор приступил к группировке данных и его логичные и беспристрастные выводы способны завоевать самые недоброжелательные умы. Надо заметить, что у нас, к сожалению, статистика доблестно подорвана историческим путем; никогда не собирали цифр для облегчения платежей, а всегда для увеличения тяготы. Уженье, что при этом ожидали уменьшения цифр и плательщики, и провинциальные статистики, которые в то же время были и сборщиками податей. Автор все это принимал во расчет и весьма искусно обходился с препятствиями.

Прежде чем приступить к рассмотрению проекта г. Грасса, считаем не лишним сделать несколько предварительных разъяснений. Проект государственного страхования посевов был в разсмотрении комиссии для пересмотра устава о народном продовольствии и, как в свое время было официально сообщено, почти все губернаторы Европейской России высказались против него, находя общее существование урожая не вполне соответствующим основным условиям страхования, сущность которого заключалась в борьбе с стихийными бедствиями. Проект находили не обнимающим все классы земледельцев, страховую премию слишком высокою, а гарантируемую норму урожая слишком недостаточною для удовлетворения действительных потребностей; платят мзбностью с твердых, платят мзбностью с колеблющихся — несправедливым; собранный статистический материал недостаточным, организацию дела слишком сложною и непосильною для сельских властей, а для земских управ и земских начальников обременительною; отказы губернских начальств высказались против одновременного существования страхования и запасных магазинов, вносящего двойственность в продовольственное дело, против обязательного и общего введения общественных запасов.

Все эти указания относятся к разсматриваемому проекту и могут быть устранены при представлении проекта исправленного; единственное принципиальное возражение на несоответствие проекта идеям страхования высказано в неопределенной, не вполне ршительной форме. Но раз возник вопрос о возможности избгнуть неблагоприятных последствий мзбного подорода путем общего обязательного страхования посевов, необходимо поршиться с этим вопросом, чтобы существование его и, с ним наряду, вопросов о других средствах не вносило той двойственности, против которой высказались затронутыя комиссиями лица.

**Пересмотр акционерного законодательства.**  
(Отъ нашего петербургскаго корреспондента).

В послѣднее заседание нѣкоторые члены въ комиссию, возражая противъ именныхъ акций, указывали, что всякаго рода формальности оказываются вредными для тѣхъ лицъ, которыя, по собственной среднему челоуку небрежности, не успѣютъ своевременно записать свои бумаги въ акционерную книгу. Высказано было также, что именныя акции могутъ открыть наибольшій просторъ для злоупотреблений. Разъ у дѣла предпріятыя ставятся въ известности составъ лицъ, то борьба съ администраціею окажется трудной. Въ частности ссыла на швейцарскую повелу не можетъ быть признана правильной: законъ этотъ преслѣдуетъ совершенно иную цѣль: онъ желаетъ уравнивать предьявляющіяся акты съ именными и дать имъ въ тѣ же права, какъ и вторымъ. Такого рода равенство желательное и необходимо, и если устанавливаются формальности для однихъ акций, то необходимо установить ихъ для другихъ. Было также замѣчено, что если нужно искать средствъ противъ злоупотреблений, то они (т. е. средства) лежатъ въ области управленія обществ. собраний. Относительно того, что представляется однимъ товариществу рашельныхъ акций, было высказано, что необходимо, не нужно забывать, что это товарищество семейное. Въ частности въ совѣщаніи высказаны были противоположныя мнѣнія по вопросу о доходности акционерныхъ предпріятыи. Было замѣчено, что акционерная форма предпріятыи наимѣе выгодная форма товарищества. Доходная, по преимуществу, является предпріятыи, гдѣ мы видимъ установленныя дѣла высоко и на правильныхъ основаніяхъ. Противъ этого слѣдовало возраженіе въ томъ смыслѣ, что средній % доходности акционерныхъ предпріятыи по статистическимъ даннымъ довольно высокъ и весьма многія изъ нихъ приносятъ около 25% прибыли (по нарицательной цѣнѣ акций). Председатель въ своемъ заключительномъ словѣ сдѣлалъ краткое резюме всѣхъ высказанныхъ по обсуждаемому пункту взглядовъ и мнѣній и вынесъ съ тѣмъ разъясненіемъ комиссиі тѣ мотивы и соображенія, которыми руководился составитель проекта въ данномъ предметѣ.

Въ прилѣхъ, замѣтилъ председатель, проявилось недоразумѣніе. Въмѣсто того, чтобы говорить о преимуществѣхъ однихъ акционеровъ передъ другими, споръ шель о преимуществѣхъ однихъ акций передъ другими. Вопросъ долженъ сводиться къ тому: нужно ли имуществомъ права по акціямъ отождествлять съ правами участія въ дѣлахъ предпріятыи. По этому пункту въ предѣ членовъ

комиссиі проявились два воззрѣнія. Согласно первому воззрѣнію имуществомъ права по акціямъ и права членства не совпадаютъ, и покрываютъ другъ друга и нужно отличать акціонерное право, какъ сдѣланъ, отъ акціонернаго имущества, какъ сдѣланъ. Противоположныя воззрѣнія таково, что имуществомъ права по акціямъ исключительно завязать отъ разбра и количества послѣднихъ, а не отъ принадлежности ихъ къ тому или другому виду.

**Письма изъ Донецкаго бассейна.**

12 марта на Макарьевскомъ участкѣ г. Рязанскихъ расположенномъ въ Донской области въ разстояніи 3/4 версты отъ дѣснаго берега Калмыка, противъ Юзовки, совершенно было молебствие при многочисленномъ стеченіи народа. Молебствие происходило по случаю закладки на этомъ участкѣ грандіозной шахты въ 2000 сажень. Эта шахта, настоящій уже образецъ западно-европейскихъ копей, явится не только въ Донецкомъ бассейнѣ, но и во все Россіи самая глубокая и самой обширной по захвату его угольного поля, въ которомъ одного смольняковскаго пласта залегають до 200,000,000 пуд.

Условия прохода и устройства такой шахты потребуютъ особыхъ техническихъ средствъ и приспособлений. Стоимости этого величана-шахта обойдется до полтъ миллиона рублей. Въ устройствѣ этой шахты предполагается примѣнить исключительно электрическія двигатели. Этотъ колоссъ-шахта, какъ мы слышали, будетъ называться «Петровскою шахтою» въ память того выразителя русскаго гѣнія и строителя русской земли, который дѣлаетъ дѣла назадъ, идя въ 1896 году походомъ на Азовъ черезъ Донецкій бассейнъ, при видѣ здѣсь куска каменнаго угля, пророчески предсказавъ важное значеніе этого минерала въ дальнѣйшихъ сдѣлахъ культуры нашего отечества.

По прежде чѣмъ приступить къ закладкѣ названной Петровскои шахты необходимо было раньше пройти на томъ же Макарьевскомъ участкѣ пробную шахту, которую въ декабрѣ мѣсяцѣ прошлаго года на глубинѣ 148 сажень и былъ пробитъ смольняковскій пластъ въ 7 четвертей мощности. Рядомъ съ этой пробной шахтою производится и другая пробная шахта въ текущемъ году въ разстояніи отъ пробной шахты, тогда начнется эскспирація угольнаго поля пробной шахты, которая можетъ дать отъ 50 до 70 милл. пуд. смольняковскаго угля.

Упомянутыя горныя изысканія на Макарьевскомъ участкѣ г. Рязанскихъ имѣютъ очень важное значеніе. Донецкій горный бассейнъ до настоящаго времени не настолько еще геологически изслѣдованъ, чтобы возможно было подсчитать количество и цѣнность поднимаемаго его богатствъ. Хотя по занимаемой имъ площади онъ обширнѣе горныхъ районовъ Англии, Франціи и Бельгіи, вмѣстѣ взявъ ихъ, но за то онъ отличается изобиліемъ залегаемыхъ въ вѣдрахъ его каменноугольныхъ пластовъ. На сто сажень вертикальнаго разбра въ нашемъ горномъ округѣ приходится около 1 сажени каменнаго угля, когда на такомъ же разбра въ западныхъ горныхъ округахъ даютъ до 10 и болѣе сажень минеральнаго топлива. У насъ шахта въ 100 сажень пробиваетъ 2—3 угольныхъ пласта, за-границею такая же копь часто работаетъ болѣе 10 пластовъ.

Сдвиги, повороты, появленіе прослоевъ и прочія неурядица условия въ залегающихъ пластахъ часто затрудняютъ изысканія и эксплуатацію ихъ. У насъ находятъ каменный уголь всѣхъ сортовъ, по свойствамъ и качествамъ не уступающій лучшимъ иностраннымъ образцамъ.

Въ этомъ отношеніи общее правило таково, что востокъ Донецкаго бассейна залегаютъ антрациты, которые къ югу постепенно переходятъ въ полу-антрациты или тоще угля. Только на западѣ Донецкаго бассейна мы находимъ жирные, спекающіеся угли: кузнецкие и коксовые, тѣ въ послѣднихъ, которые содержатъ наименьшій процентъ сѣры, считаются лучшими для металлургическаго дѣла.

Сдвиги, повороты, появленіе прослоевъ и прочія неурядица условия въ залегающихъ пластахъ часто затрудняютъ изысканія и эксплуатацію ихъ. У насъ находятъ каменный уголь всѣхъ

Сдвиги, повороты, появленіе прослоевъ и прочія неурядица условия въ залегающихъ пластахъ часто затрудняютъ изысканія и эксплуатацію ихъ. У насъ находятъ каменный уголь всѣхъ

Сдвиги, повороты, появленіе прослоевъ и прочія неурядица условия въ залегающихъ пластахъ часто затрудняютъ изысканія и эксплуатацію ихъ. У насъ находятъ каменный уголь всѣхъ

Сдвиги, повороты, появленіе прослоевъ и прочія неурядица условия въ залегающихъ пластахъ часто затрудняютъ изысканія и эксплуатацію ихъ. У насъ находятъ каменный уголь всѣхъ

Сдвиги, повороты, появленіе прослоевъ и прочія неурядица условия въ залегающихъ пластахъ часто затрудняютъ изысканія и эксплуатацію ихъ. У насъ находятъ каменный уголь всѣхъ

Сдвиги, повороты, появленіе прослоевъ и прочія неурядица условия въ залегающихъ пластахъ часто затрудняютъ изысканія и эксплуатацію ихъ. У насъ находятъ каменный уголь всѣхъ

Сдвиги, повороты, появленіе прослоевъ и прочія неурядица условия въ залегающихъ пластахъ часто затрудняютъ изысканія и эксплуатацію ихъ. У насъ находятъ каменный уголь всѣхъ

Сдвиги, повороты, появленіе прослоевъ и прочія неурядица условия въ залегающихъ пластахъ часто затрудняютъ изысканія и эксплуатацію ихъ. У насъ находятъ каменный уголь всѣхъ



