

Уважаемые студенты!

*Данное руководство поможет Вам разобраться в вопросах возникающих при подготовке к прохождению производственной практики, понять суть ее, а главное как правильно подготовиться к выходу на рынок труда после окончания техникума. В методичке использованы личные наблюдения автора и взяты выдержки у эксперта портала «Карьерист», директора по развитию центра карьерного роста экономического факультета ЮФУ, Скачковой Людмилы Сергеевны. Итак, погружаемся в это странное, непонятное и возможно на первый взгляд пугающее, то, что называется **производственной практикой!** Удачи Вам Дорогие Студенты!*

А.Г. Залесов - заместитель директора по учебно-производственной работе
ГБПОУ СО «Исовский геологоразведочный техникум»



Введение

Согласно требованиям Федерального государственного стандарта и графику учебного процесса студенты 3-го курса всех специальностей нашего техникума, проходят производственную практику на предприятиях различных организационно-правовых форм собственности, относящихся к горнодобывающим отраслям, либо иным отраслям, где применяется труд специалистов по профилю подготовки.

Цель практики – закрепить, углубить и систематизировать знания, полученные при изучении специальных дисциплин, приобрести первоначальный профессиональный опыт, сформировать профессиональную мотивацию (специальность/ профессия выбрана по душе или нет), оценить свои возможности конкурировать на рынке труда, определить свой статус (положение) в коллективе.

Обязанности студента – полностью выполнять задания, предусмотренные программой техникума, соблюдать действующие на предприятии правила внутреннего трудового распорядка, изучать и строго соблюдать нормы охраны труда, промышленной безопасности, правила пожарной безопасности.

Каждый студент представляет на предприятии лицо техникума. Его задача – своими действиями, желанием трудиться, имеющимися знаниями не запятнать честь техникума, оставить после себя хорошую, добрую память. Сложить или подкрепить мнение о хорошей подготовке студентов в техникуме. Не допускать конфликтных ситуаций, в тоже время быть настойчивым в приобретении новых навыков, умений, знаний и необходимой отчетной информации.

ЧАСТЬ ПЕРВАЯ. Рекомендации.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

Каждый студент на определенном этапе своего обучения в техникуме, а в последствии и в ВУЗе, встречается с проблемой поиска места прохождения **производственной практики**, а так же с проблемой ее эффективного прохождения.

Производственная практика для техникума – это попытка соединить теоретическую подготовку с формированием практических навыков у студентов для облегчения их выхода на **рынок труда**. Это попытка получить обратную связь с о стороны **работодателей**, принимающих студентов на практику, о качестве обучения, а так же получение дополнительной информации о том, над, чем нужно поработать студенту, чтобы соответствовать современным требованиям **рынка труда**.

Именно так и нужно относиться к практике.

БЫТУЕТ МНЕНИЕ...

Многие студенты относятся достаточно формально к этому элементу учебного процесса. Но самым большим заблуждением является мнение студента о том, что его кто-то будет ждать на **рынке труда** после получения им диплома, особенно в нынешних условиях финансово-экономического кризиса, когда многие предприятия из-за санкций со стороны Запада вынуждены сокращать количество работающих на предприятии и переходить на четырехдневную неделю. Поэтому **важно**, уже в начале третьего курса, а лучше все-таки со второго курса ставить правильно будущие цели своего карьерного развития. Да, безусловно, не попробуешь – не поймешь, что именно интересует, куда именно направлять свое будущее профессиональное развитие. Но если пробовать, то только в период прохождения производственной практики.

ПЕРЕД ТЕМ КАК...

Итак, первое, что нужно понять перед этапом поиска места прохождения практики – это необходимость выработки адекватного отношения к роли **производственной практики** в развитии вашей будущей карьеры. А именно, производственная практика может предоставить следующие возможности:

- получение дополнительной информации о рынке востребованных компетенций и рынке профессий;
- получение понимания о том, в какого типа организации вы бы хотели работать (государственное, ОАО, ПАО и т.д.);
- получить возможность трудоустройства на предприятии, где проходила производственная практика (многие предприятия могут идти на этот шаг в рамках стратегии формирования кадрового резерва);
- получения навыков поиска работы и проведения переговоров с работодателями (в случае если вы самостоятельно ищите место прохождения практики).

Вот далеко не полный список «плюсов» такой возможности, как прохождение производственной практики.

Важно также, проявить собственную инициативу при поиске места прохождения производственной практики, так, как Техникум *не всегда может найти то место, где бы Вам было особенно интересно.*

АЛГОРИТМ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ

Вам предлагается алгоритм самостоятельного поиска места прохождения производственной практики и *эффективного ее прохождения.*

1) Формирование внутри себя четких **целевых** установок:

- на каком предприятии (тип, сфера, направление деятельности и т.д.)

- какие функции Вы бы хотели выполнять (как пример: рабочий на геофизических или геологических работах, вальщик профиля, техник-геофизик оператор ГИС и т.д.)

2) Формирование **базы** данных потенциальных компаний и организаций, где Вам было бы интересно (с учетом результатов вашего внутреннего самоопределения) проходить производственную практику, и где потенциально может быть возможность организации такой практики. **Основные источники такой информации:**

- **сайт** ГБПОУ СО «Исовский геологоразведочный техникум» в разделе трудоустройство или практика, руководители учебных практик, заведующий практиками зам. директора по учебно-производственной работе;

- портал по трудоустройству типа «Работа в России», hh.ru, jobrapido.com и т.д.

- **кадровые агентства;**

- **специализированные** печатные издания (газеты, журналы) посвященные трудоустройству

Каждый из выше перечисленных источников может представить Вам информацию о предприятиях, контактах предприятия и специалиста по управлению персоналом, возможных программах работы со студентами (если такие есть). Такой список должен состоять из 20-30 предприятий.

3) Составление краткого **резюме** о себе. На мой взгляд, этот этап нужно включать уже на этапе прохождения производственной практики. Что должно включать в себя **резюме:**

- **личная информация** (ФИО, контакты);

- направленность будущих контактных интересов (перечислите несколько интересных для Вас направлений своего будущего профессионального развития, которые можно развивать на данном предприятии, куда Вы отправите это резюме);

- **личные качества и навыки** (перечислите все положительные стороны «себя», например, склонность к рутинной работе, склонность работы в команде, умение работать

с большими объемами информации, умение анализировать и т.д.)

- **достижения** (перечислите все Ваши достижения в процессе Вашего обучения, или Вашей жизни в целом, которые могут вас характеризовать, как интересного для данного конкретного предприятия потенциального работника, например, выявляетесь призером областного конкурса «Уральский меридиан», или губернаторским стипендиатом ит.д.)

- **рекомендации** ваших преподавателей, руководителей практик и др., которые могли бы добавить еще положительных характеристик о Вас.

4) Проведение переговоров с предприятиями и организациями из составленной на втором этапе базы данных. Позвонить секретарю и узнать, кто занимается вопросами трудоустройства, но лучше связаться с директором по персоналу.

Разговор с работодателем примерно выглядит так:

Приветствие и представление (Здравствуйте..., Меня зовут..., Я являюсь студентом Исовского геологоразведочного техникума)

Изложение цели звонка (Я бы хотел узнать, есть ли в Вашей организации возможность прохождения производственной практики для такого студента, как я... Можно я немного расскажу о себе?)

Ответы директора по персоналу (могут быть вопросы о продолжительности и времени прохождения практики, о необходимости оплаты труда практиканта, о необходимости организации рабочего места)

Завершение беседы и предложение отправить свое резюме (До свидания, большое спасибо за время, которое Вы мне уделите... или Я бы хотел отправить Вам свое резюме... Когда мне можно подойти и заключить договор с Вами о прохождении практики? Спасибо...)

5) **Получение** необходимых документов от Техникума

- дневник прохождения практики;
- договор о прохождении практики на предприятии
- направление на практику и т.д.

6) Получение от предприятия письмо о готовности предприятия взять вас для прохождения производственной практики.

7) Прохождение практики. Для того, чтобы практика прошла прежде всего, эффективно для Вас, рекомендуется фиксировать для себя следующие моменты (в личном блокноте):

- **обязанности**, которые Вам поручено было выполнять в ходе практики (для себя фиксируйте, что понравилось, что нет, почему не понравилось, с чем это связано?)

- трудности, с которыми столкнулись (что не получается, почему, как можно было бы это исправить?)

- результаты, которых Вам удалось достичь за время прохождения производственной практики (пускай это небольшие, маленькие, главное что Ваши)

Эта фиксация основных моментов позволит вам, во-первых, легко заполнить дневник практиканта, во-вторых, сделать вывод о том, что все-таки Вам интересно развивать в себе и в каком направлении будущего профессионального развития двигаться дальше по жизни.

В ходе прохождения практики вы должны знать своего руководителя от предприятия, ему будите задавать вопросы, просить советы, с ним можно обсуждать трудности. Если вы чувствуете, что появилось желание работать на этом предприятии, то попробуйте проявить себя как-то, пообщайтесь с сотрудниками предприятия о возможностях трудоустройства.

8) Получение обратной связи от руководителя практики предприятия.

Обратная связь оформляется в виде отзыва. Конечно, в дневнике тоже будет на Вас характеристика, но дополнительный

отзыв о вашей практике лучше получить на бумаге с логотипом предприятия.

Отзыв должен содержать такую структуру:

- перечень обязанностей, которые Вы выполняли в ходе прохождения практики;

- перечень результатов, которых Вам удалось достичь в ходе прохождения практики:

- Ваши характерные черты, особенности, которые появились в ходе прохождения практики и которые были важны для выполнения обязанностей и достижения результатов;

- Ваши недостатки, которые могли проявиться в отсутствии каких-либо знаний, информации, навыков.

10) Собственный внутренний анализ полученного опыта.

Это делать необходимо, так, как это позволяет адаптировать и приближать Вас к реальному рынку труда на который Вы выйдете в ближайшее время.

Таким образом, процесс прохождения производственной практики – это серьезный этап на пути к началу эффективного развития Вашей будущей карьеры. К тому же, нужно ценить время, которого может уже и не быть к моменту получения Вами диплома, к моменту Вашего запоздалого самоопределения в этот момент! И Вы можете оказаться в ряду тех, кто очень долго и мучительно ищет свой единственный путь в мире профессионального развития. Этот путь можно сократить уже сейчас при условии терпеливого подхода и совершения определенных усилий, изложенных в этом АЛГОРИТМЕ.

ЧАСТЬ ВТОРАЯ. Очень важная.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

Часть вторая должна быть особенно понятна студентам, поэтому я отойду от высокопарного стиля, и буду излагать Вам тему более простыми словами и предложениями.

Остановимся на таком варианте, что Вы, вопреки совету найти себе место на практику самому, не стали забивать себе голову лишними мыслями и понадеялись на ТЕХНИКУМ. Действительно, производственную практику должны пройти все студенты, иначе они не будут допущены до итоговой аттестации (защита дипломной работы). Ответственные лица в образовательном учреждении находят предприятия, которые согласны принять определенное количество студентов на практику, заключается договор между ТЕХНИКУМОМ и ПРЕДПРИЯТИЕМ, но уже не с Вами. Этих мест хватит на всех. Вроде бы, как здорово, не надо тратить время на поиски. И вот тут-то и происходит самое интересное, что называется **РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ мест на практику**. Почему интересное? А сейчас все узнаете.

- 1) Распределение у каждой специальности в свой срок, согласно графику распределения мест на производственную практику. Будем считать, где-то за месяц до начала самой производственной практики.
- 2) На распределение допускаются все студенты, но не все распределяются. Иными словами, студенты, имеющие хотя бы одну, академическую задолженность, не могут проходить производственную практику и будут отчислены из образовательного учреждения.
- 3) Вы должны знать, что заходят на распределение в порядке определенной очереди и эта очередь определяется активом группы вместе с классным руководителем. Подсчитываются определенные баллы и студент, имеющий самый высокий балл, заходит первым и выбирает самое лучшее место. Можете себе представить, какое место получают нерадивые ученики.

БАЛЛЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ...

Итак, остановимся на этих баллах и рассмотрим момент, как они формируются. При подготовке материалов для распределения студентов на производственную практику учитывается средний балл по итогам зимней и весенней зачетно-экзаменационных сессий 3-го курса. Средний балл подлежит корректировке с учетом общественной работы и дисциплины.

Корректировка среднего балла:**Повышают баллы**

- каждое поощрение по учебе, объявленное приказом или распоряжением по техникуму оценивается, как 0,05 балла;
- участие в художественной самодеятельности от 0,01-0,1;
- участие в спортивных мероприятиях от 0,01-0,1;
- общественная работа от 0,01-0,15;

Понижают баллы

- объявленные приказом или распоряжением по техникуму:

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	0,05
ВЫГОВОР	0,1
СТРОГИЙ ВЫГОВОР	0,2
- обсуждение на педагогическом совете 0,1
- обсуждение на профкоме, студ. совете 0,02-0,05;
- каждый час прогула 0,01;

Прогулы аннулируются за отработанные часы на хозяйственных и других работах в техникуме.

ДАЛЕЕ ...

Получив место на распределении, студенту дают копию договора с предприятием, на котором он будет проходить практику и памятку по сбору документов, без которых он не может поехать, а также направление на прохождение медицинского осмотра с указанными специалистами. Медосмотр оплачивается за свои деньги. Большое внимание на практике уделяется прививочному сертификату, если он не заполнен (следит за заполнением медработник Техникума), студенту отказывают в прохождении практики. Поэтому,

господа студенты, Вам мой совет, в начале марта месяца подойти к врачу нашему и проверить свой сертификат.

За неделю до выезда на практику проводится инструктивное собрание, на котором звучат последние наставления, и выдается дневник прохождения производственной практики и т.д.

Как добраться до места практики студенты узнают самостоятельно через сеть Интернета или у ребят 4-го курса, которые на этом предприятии проходили практику в свое время. Напоминаю, что ж/д билеты нужно приобретать за ранее, особенно, кто едет в Красноярский край или Республика Алтай. Билеты так же приобретаются за свой счет, Техникум дорогу не оплачивает, как и проживание студента на практике. На эти расходы необходимо настроится Вашим родителям заранее. После распределения проводится обязательное родительское собрание, где до них доводят все то, что указано выше по тексту.

Напоминаю, что прибыть к месту прохождения практики Вы должны той датой, с которой начинается практика и завершить ее датой, которой она оканчивается. Студент не прошедший или полностью не прошедший производственную практику

не допускается до Государственной итоговой аттестации, т.е. защиты дипломной работы.

ЧАСТЬ ТРЕТЬЯ. Самостоятельность.

Стоит напомнить, господа уважаемые студенты, что Вы едете туда, где Вас никто не ждет, где есть свои правила поведения, обычаи, мораль и т.д., поэтому фраза «Со своим уставом в чужой монастырь не лезут» в Вашем случае, кстати.

По прибытию на предприятие, первым делом узнать, где находится **отдел кадров**, ведь только там известно о Вашем визите. Все документы с договором о практике несете в отдел кадров и там узнаете о своей судьбе.

В большинстве случаев, первый день практики начинается со знакомства с предприятием, коллективом, с местом Вашего проживания. Юношам специальностей «Геологическая съемка, поиски и разведка МПИ», «Геофизические методы поисков и разведки МПИ» нужно заранее настроиться на жизнь в полевых условиях. Что все три месяца практики, а может и больше, кроме **тайги**, Вы ничего другого видеть не будите. Настроиться Вам и Вашим родителям, что в полевых условиях практически нет **сотовой связи**, и родители не часто смогут общаться с Вами. Необходимо также настроиться на то, что каждый день Вы будите видеть одни и те же лица. Работа каждый день, до тех пор, пока дневная норма выработки не будет выполнена, а вечером в лагере еще и хозяйственные работы. Иными словами, эти места практики только для **сильных духом, здоровьем и желанием работать студентам**. Соответственно, и заработная плата на работах в полевых условиях высокая.

Самые трудные - это первые две-три недели. Их пережить и практика будет переноситься гораздо легче. В эти недели **велика тоска** по дому, родителям, привычному для Вас образу жизни, и бывали случаи, когда студенты самовольно прекращали практику и, выдумав оправдательные для себя причины «угрожающие их здоровью и т.д., вплоть до высадки инопланетян», а родители верят своему чаду и стараются оправдать его «бегство» с практики. В этом случае студента ждет отчисление из Техникума, как не прошедшего производственную практику. Как ни странно, но все эти случаи

происходят с юношами. Поэтому, я обращаюсь к юношам – **будьте настоящими мужчинами! Мужчинами, которые могут преодолевать трудности и лишения, в каком бы плане они не существовали!**

Следующий немаловажный фактор успешного прохождения практики – это Ваши отношения с коллективом: не хитрить и не лениться в работе, не жаловаться на трудности, уметь находить общий язык с людьми. Если назревает конфликтная ситуация решите ее без применения силы и оскорблений. Советую просто уйти, проглотить неприятные для Вас какие-то действия и т.д. **Это не трусость – это способ выживания! Помнить в этой ситуации нужно одно, Вам нужно пройти производственную практику и вернуться домой целым и здоровым!**

Внимательно изучаем технику безопасности при проведении работ. Строго подчиняемся технике безопасности. Пример – сказано ходить на объектах в каске, значить вообще ее снимать нельзя; нельзя работать с аппаратурой во время дождя, когда повышенная влажность и т.д. Излишнее любопытство и невнимательность может привести к плачевным последствиям. К примеру, захотелось шишки кедровой, полез на кедр и сорвался, в итоге перелом позвоночника, а это в лучшем случае.

Ну и в завершении хочу напомнить, каждый студент должен привезти с практики фотографии, подтверждающие свою бурную практическую деятельность, а именно:

1. Производственная работа

На снимках хотелось бы видеть Вас в момент работы с прибором ит.д.

2. Хозяйственная работа

Это и приготовление еды, стирка, заготовление дров, постановка лагеря и т.д.

3. Свободное время

Возможно это рыбалка, сбор грибов, ягод, купание в водоеме, прогулка по окрестностям и т.д.

4. Природа

Флора и фауна окружающая Вас в период практики. Птицы, ежики, горы, поля, леса и т.д.

Необязательно, чтобы все фотографии были серьезными, приветствуются и в шуточной форме, чтобы можно было посмеяться.

Эти фотографии нужны для вашего отчета перед младшим курсом на Конференции, посвященной итогам производственной практики. По каждой теме достаточно по 10 фотографий.

Итак, на этом позвольте Вам пожелать удачной производственной практики и не разочароваться в своей специальности!

СЧАСТЛИВОГО ПУТИ!!!