# Вадим Астанин

## ПРОЕКТ №142217

## *производственная комедия*

Действующие лица:

Генеральный подрядчик

Подрядчик

Субподрядчики

Главный конструктор

Заказчик

 *Совершенно аскетичный кабинет, длинный стол посередине, за столом расположились несколько человек (подрядчик, субподрядчики, главный конструктор), во главе сидит генеральный подрядчик, все нещадно курят и говорят, не обращая внимания на председательствующего. За широкими окнами мощёный булыжником дворик и лиственный парк, огороженный низким кованым заборчиком. Вдоль стены кабинета расставлены стулья, на одном, ближе к двери примостился средних лет полноватый мужчина в очках и сером диагоналевом костюме, чёрные с проседью волосы зачёсаны назад, боцманская бородка аккуратно подстрижена. На коленях у мужчины пухлый кожаные портфель. Мужчина – заказчик. По стенам развешаны графики, фотографии звёзд, планет, галактик и туманностей.*

Генеральный подрядчик. *(Громко стучит ручкой по столу)* . Товарищи! Това‑а‑а‑рищи! Прекратите разговоры! Тише, товарищи! Тише! *(Кричит, перекрывая голоса присутствующих)* . Тишина! Товарищ‑и‑и! Тихо! *(Разговор смолкает, присутствующие обращают взоры на генерального подрядчика. Заказчик нервно вытирает лоб мятым носовым платком)* . Товарищи. *(Укоризненно обращается к сидящим за столом генеральный подрядчик)* . Ведёте себя как дети в младшей группе детского сада. Честное слово, даже стыдно за вас перед гостем. *(Все дружно смотрят на заказчика. Мужчина краснеет и начинает теребить зажатый в ладонях платок)* . Познакомьтесь. Арсений Леонидович Баскаков, учитель природоведения Н‑ской средней общеобразовательной школы.

Заказчик. *(Уточняет)* . И классный руководитель.

Генеральный подрядчик. *(Благосклонно кивает)* . Кроме того, Арсений Леонидович наш работодатель на ближайшее время. Вместе со своими учениками.

Заказчик. *(Смущаясь)* . Да, я и мой класс, выступили в качестве инициаторов этого, в некотором роде, дерзновенного и самонадеянного *(теряется, не находя нужного слова)* прожекта.

1‑й субподрядчик. О чём речь, Владислав Валерьевич?

Генеральный подрядчик. Всё о том же, Петров. Обратите внимание, товарищи. Ни одно совещание не обходится без выступления Петрова. Конечно, это происходит в том случае, если товарищ Петров находится среди приглашённых. Он постоянно задаёт вопросы, только задаёт он эти вопросы часто не к месту. *(Присутствующие саркастически хмыкают)* . Я бы сказал – поспешно и зачастую необдуманно.

1‑й субподрядчик. *(Обиженно)* . Владислав Валерьевич...

Генеральный подрядчик. Что Владислав Валерьевич? Сорок с лишним лет уже Владислав Валерьевич. Семь лет в этом кресле, десять лет работаю с тобой, Петров и все эти десять лет ты, Петров, заставляешь и меня и своих коллег испытывать неловкость перед нашими уважаемыми заказчиками за твои, Петров, необдуманные выходки. Хотя, о чём я говорю? Разве может быть выходка обдуманной? Впрочем, с тебя, Петров всякое может статься. *(Обращается к заказчику)* . Простите великодушно, Арсений Леонидович за нашего нетерпеливого товарища.

1‑й субподрядчик. Да что я такого сказал, Владислав Валерьевич?

Генеральный подрядчик. Вот именно, что ничего, Петров. Ты же мне слова не дал произнести, а вопрос свой уже задал. Если бы ты, Петров, промолчал, то узнал бы, вместе с твоими коллегами, о чём речь и не задавал бы поспешных, глупых и неуместных вопросов. Я ясно излагаю, Петров?

1‑й субподрядчик. *(Официальным тоном)* . Виноват, товарищ Генеральный.

Генеральный подрядчик. Владислав Валерьевич.

1‑й субподрядчик. *(Нисколько не раскаиваясь)* . Виноват, Владислав Валерьевич.

Генеральный подрядчик. *(Говорит как бы про себя)* . С кем приходится работать. Клоун. *(Петров ухмыляется, сидящие за столом, кроме генерального подрядчика молча курят, Арсений Леонидович, сжимая ручку портфеля, пытается понять, насколько всё плохо)* . А теперь, товарищи *(Генеральный подрядчик вытаскивает из початой пачки сигарету, долго щелкает зажигалкой, пытаясь зажечь огонь. Ему на помощь приходит подрядчик. Он протягивает генеральному свою зажигалку – "паркер" в золотом корпусе. Генеральный прикуривает и возвращает "паркер" подрядчику)* , переходим непосредственно к теме совещания. От нашего заказчика, Арсения Леонидовича, получено ТЗ, техническое задание, выполненное на хорошем профессиональном уровне, кстати, в котором описаны характеристики создаваемого объекта и перечислены обязательные требования, которые должны быть учтены при его сооружении. Копии ТЗ были разосланы вам неделей ранее. Надеюсь, все ознакомились с документом? *(Сидящие за столом дружно кивают)* . Это предварительное обсуждение, товарищи, поэтому допускаются любые, даже самые абсурдные предложения и бредовые выступления. *(Пристально смотрит на Петрова. Петров отвечает широкой улыбкой)* . Слово предоставляется Главному конструктору. *(Обращается к Главному конструктору)* . Виталий Ардальонович, доложите.

Главный конструктор. *(Расстилает на столе звёздную карту)* . Товарищи. В силу известных причин перед нашим подразделением была поставлена непростая задача, а именно – прежде всего отыскать в Галактике место, в наибольшей степени пригодное для воплощения школьного замысла в жизнь. Не скрою, сначала проблема казалась неразрешимой. Поиск в Эталонном Кадастре Службы Картографии и Межевания положительного результата не дал, что неудивительно, ведь всякий, мало‑мальски пригодные участки Космоса давно уже поделены между серьёзными игроками на рынке недвижимости и суперцивилизациями. Неделя за неделей мои сотрудники шерстили пресловутый Кадастр, пытаясь отыскать хоть где‑нибудь клочок незанятого пространства, пока одному из них не пришла гениальная идея – поискать в Каталоге Странных Астрономических Объектов и – вуаля, пригодная область была найдена. *(Главный конструктор небрежным движением рисует на карте круг, отмечая выбранный для строительства участок)* . Здесь находится так называемая ПВА, зона пространственно‑временной аномалии, обладающая любопытными свойствами, как нельзя лучше подходящими для нашего плана.

Генеральный подрядчик. *(Благожелательно)* . Какими, если не секрет. Поделитесь с товарищами, Виталий Ардальонович.

Главный конструктор. Ускоренное течение времени внутри избранной области – раз. Разница между "там" и "тут" настолько существенна, что для внешнего наблюдателя проходят годы, а для существа, оказавшегося в зоне ПВА столетия. Ограничение скорости света в вакууме – два. Внутри зоны ПВА скорость света снижается до трёхсот тысяч километров в секунду, что создаёт ложную уверенность в невозможности совершения межзвёздных перелётов. Искажение фундаментальных законов природы – три. Это формирует у местного наблюдателя впечатление о неустранимой враждебности окружающего его планету макрокосма. Плюс добавочный бонус – ощутимое замедление скорости летательного аппарата у внутренней границы ПВА. Конечно, если он не оборудован маршевым ВП‑движителем. Уточняю: не просто ощутимое, а довольно существенное.

3‑й субподрядчик. *(Поднимает руку)* . У меня вопрос к докладчику. Как он себе представляет работу в такой обстановке? Возведение солнечной системы – это процесс. Длительный и филигранный. А что предлагает Виталий Ардальонович? ВременнЫе флюктуации, скоростные отклонения, нарушения фундаментальных основ бытия. ВП‑двигатели, скорее всего, станут работать с перебоями, если вообще запустятся. Да что ВП‑двигатели? Они важная, но частность. Основа процесса – люди. Я не смогу заставить людей трудиться в предлагаемых условиях. И ни один человек не сможет. Даже за большие, огромные зарплаты и премии.

Главный конструктор. *(Раздражённо)* . Никто не обещал, что будет легко.

Генеральный подрядчик. Тем не менее, Виталий Ардальонович. Товарищ Северьянов *(кивок в сторону 3‑го субподрядчика)* высказал своё мнение. Товарищ Северьянов сомневается в правильности выбора будущей строительной площадки. Мы, признаться, тоже. Я бы сказал, что озвученные вами плюсы, при всей их заманчивости, являются одновременно и чудовищными минусами, сводящими на нет гипотетические выгоды от избрания ПВА местом исполнения проекта. Кадры, техника, Трудовая Инспекция... Я уже молчу о финансовой составляющей... Во сколько обойдётся заказчику вся эта экзотика? Учтите, заказчик ограничен в средствах.

Главный конструктор. Опасения закономерные, Владислав Валерьевич. Однако Тимофей Кириллович не дал мне возможности договорить. Товарищ Северьянов считает нас, по‑видимому, наивными дурачками, не способными к аналитическому мышлению. Вы ошибаетесь, Тимофей Кириллович. Я бы не стал рекомендовать зону ПВА к застройке, если бы не нашлось средство, позволяющее эффективно нейтрализовать имеющиеся внутри ПВА негативные факторы, губительно воздействующие на людей и технику.

Генеральный подрядчик. *(Оживившись)* . Продолжайте, Виталий Ардальонович. Развейте наше с Тимофеем Кирилловичем недоверие.

3‑й субподрядчик. Это вряд ли...

Генеральный подрядчик. Не зарекайтесь, Тимофей Кириллович.

3‑й субподрядчик. *(Многозначительно)* . Двадцать восемь‑сорок три‑двенадцать.

Генеральный подрядчик. Нашли что вспомнить. Тем более, завершили мы стройку благополучно.

3‑й субподрядчик. Зато сколько кровушки пролили, фигурально выражаясь. *(Хлопает себя по затылку)* . Хребтом из жо.., за....., извиняюсь, дыры выволакивали, подчищали ошибки... за некоторыми.

Генеральный подрядчик. Отставить воспоминания, товарищ Северьянов. Виталий Арнольдович...

Главный конструктор. *(Выглядит недовольным)* . Если коротко, Владислав Валерьевич, то ВД, или волновой демпфер, вырабатывающий ССР, Сферу Стабильной Реальности. Обычно применяется в исследованиях, связанных с проникновением в сопредельные универсумы, сиречь параллельные вселенные. Производство ВД налажено, надёжность агрегата доказана неоднократно в полевых условиях. Выпускаются как индивидуальные приборы, так и промышленные установки, генерирующие ССР на значительные расстояния.

2‑й субподрядчик. Опять же деньги. Цены, скорее всего, неподъёмные.

Главный конструктор. Закупим у китайских товарищей.

3‑й субподрядчик. О чём и речь! А потом на собственном горбе, с кувалдой и такой‑то матерью, в авральном режиме..!

Главный конструктор. *(Кривится как от зубной боли)* . Тимофей Кириллович, вы явно отстали от жизни. У вас какие‑то пещерные представления о наших восточных друзьях. (Ехидно). С некоторых пор, товарищ Северьянов, китайцы выпускают качественную, и что немаловажно, недорогую продукцию.

Генеральный подрядчик. У верблюда два горба, потому что жизнь борьба.

3‑й подрядчик. В яблочко, Владислав Валерьевич.

Генеральный подрядчик. Относительно использования ВД... Вопрос требует тщательнейшей проработки. Виталий Арнольдович, к следующему заседанию подготовьте развёрнутую справку по теме с привлечением специалистов и подробным расписанием предметных действий.

Главный конструктор. Группа собрана и должным образом сориентирована.

Генеральный подрядчик. Отлично. В таком разе переходим к детальному рассмотрению проекта.

Главный конструктор. Согласно представленному заказчиком ТЗ в избранной области планируется возведение солнечной системы, состоящей из центрального светила, звезды спектрального класса G2V (жёлтый карлик) и девяти планет. На внешних орбитах планируется разместить четыре газовых планеты‑гиганта, на внутренних – четыре однотипных твёрдотельных планеты, примерно одинакового размера.

Генеральный подрядчик. А что девятая?

Главный конструктор. В целях экономии средств предлагаю заменить пятый газовый гигант на карликовую планету.

Генеральный подрядчик. Такая конфигурация неизбежно приведёт к разбалансировке системы.

Главный конструктор. Изменение орбиты девятой планеты позволит добиться сохранения устойчивости.

2‑й субподрядчик. У меня вопрос, Владислав Валерьевич. Общая схема понятна. Центральное светило, планеты, спутники планет, астероиды, кометы, пояса – соответственно астероидные и кометные. Зачем в эту простую, выверенную схему силовым, иного определения не нахожу, образом втыкать совершенно лишний элемент?

Генеральный подрядчик. Какой элемент, Савелий Маркович?

2‑й субподрядчик. Да этот *(2‑й субподрядчик, приподнявшись со стула указывает генеральному подрядчику на излишний, с его точки зрения, компонент)* . Как бишь там его? Немезида.

Генеральный подрядчик. А что не так с Немезидой?

2‑й субподрядчик. Разве не видно, Владислав Валерьевич? Первое: объект без определённого статуса: то ли карликовая звезда, то ли сверхмассивная планета. Второе: не выбрана конкретная модель небесного тела: звезда, как мы знаем, может быть красным, белым или коричневым карликом, а сверхмассивная планета – с твёрдой поверхностью, или газообразная. В случае с газовым гигантом потребуется замена идущего в заводском комплекте планетарного ядра на сверхплотное и ручная перенастройка параметров, чего не сделаешь быстро в полевых условиях. Необходимы открытый эллинг с вакуумными стапель‑держателями, монтажные портальные краны, инструментальная мастерская и ПО‑лаборатория. Вы же знаете, Владислав Валерьевич, процесс этот долгий и кропотливый. Третье: размещение данного объекта в соответствии с установленными в ТЗ характеристиками: сильно вытянутой орбите с удалением от центрального светила на расстояние от пятидесяти до ста астрономических единиц, неизбежно будет приводить к почти, либо тотальной гибели биологических видов на планете, которую в ТЗ наметили как обитаемую. Не замечать этого может только ребёнок, простите за сравнение.

Генеральный подрядчик. Небольшая ремарка, товарищи. Для тех, кто не удосужился прочесть сопроводительное письмо. Я подозреваю, что большинство его таки не прочло. Верно, Савелий Маркович?

2‑й субподрядчик. Почему не прочёл? Читал.

Генеральный подрядчик. Очень бегло.

2‑й субподрядчик. Ну‑у‑у...

Генеральный подрядчик. *(Улыбаясь)* . Понятно. Тогда объясняю, товарищи. Проект только кажется типовым, однако на самом деле он весьма необычен. Прежде всего потому, что он от начала и до конца разработан школьниками четвёртого "б" класса Н‑ской средней общеобразовательной школы под руководством классного руководителя Арсения Леонидовича Баскакова. По сути – это школьная практическая работа, но не простая. Это единственная работа, которая достигла стадии практической реализации. Она прошла все стадии согласований: от заключения экспертной комиссии до решения Высшего Руководящего Совета о включении её в Среднесрочный План Реализации. До сих пор мы имели заказы от вполне солидных клиентов, не ограниченных в деньгах и требующих за свои деньги проверенные веками, что веками, тысячелетиями, решения. Давайте взглянем друг другу в глаза и скажем, не кривя душой – мы погрязли в рутине, товарищи. Нам стало выгодно работать со сверхцивилизациями. *(Увлекаясь)* . Почему? Потому что у всякой сверхцивилизации имеется устоявшийся набор пожеланий и требований, у нас – неизменный и заточенный под известные нам пожелания и требования инструментарий. Оглянитесь вокруг, друзья. Окиньте взглядом стены этого кабинета. Вам не становиться стыдно? Мне – да. Черт побери, товарищи! За отчетный период мы сдали под ключ несколько десятков объектов. Какие это были объекты? Ну, товарищи, смелее! Молчите?! Нам нечем хвастаться. Десятки неотличимых друг от друга солнечных систем. Мелкие подробности не в счёт, товарищи. Тип центрального светила, количество планет, внешний вид разумных существ, флоры и фауны, тип дыхания, состав атмосферы – всего лишь детали конструктора, из которого мы, зевая от скуки, собираем пригодные для жизни миры. Сверхцивилизации застраивают и заселяют Галактику как строители прошлого застраивали и заселяли жилые кварталы городов, а мы, некогда демиурги, владеющие сакральными знаниями, превратились в банальных ремесленников. В жалких скобарей мы превратились, товарищи! К нам приходят, машут перед носом бумажкой, подтверждающей открытие неограниченной кредитной линии, тыкают пальцем, или чем‑то там заменяющим пальцы в звёздную карту и мы, почтительно виляя хвостиком, зажав в зубах папку с ТЗ, мчимся в указанный квадрат и возводим очередную образцовую солнечную систему, колыбель, мать её, образцово созревающего разума. Восходящего по ступеням развития от низшего к высшему и в положенный момент вливающегося в большую дружную семью суперголовастых братьев. Тысячи и тысячи однотипных систем понатыкано нами в Галактике. Ради чего? На что мы растрачиваем свой талант, товарищи?

3‑й субподрядчик. Товарищ Генеральный... Владислав Валерьевич... Вы же понимаете... Что было раньше, то... было раньше. Раньше и деревья были выше, и девки, к‑хм, краше... Нас агитировать не нужно, мы всем сердцем "за". Раньше мне обозначали общее направление, и никто не ограничивал меня в творческом подходе к решению задачи, всех интересовал сугубо результат. И я выдавал им результат – качественно и в заданные сроки. Однако сейчас... Мы повязаны регламентами, инспекциями, стандартами и главное – планом. Не мне вам напоминать, Владислав Валерьевич: "План – закон, неисполнение – статья".

4‑й субподрядчик. Ты ещё крепостное право вспомни, Авенирыч. Что было прежде – забудь. Было "было" и быльём поросло. Мы в этом бизнесе с самого начала. Фактически мы этот бизнес и создали. Ты, я, Сергей Демианович, Владислав Валерьевич, Павел Аркадьевич, Петров шебутной... Скажу больше – мы и есть этот бизнес, фундамент, квинтэссенция. Кто разработал методику? Владислав Валерьевич. Кто собрал команду? Владислав Валерьевич и Павел Аркадьевич. Кто основал конструкторское бюро, теперь головной институт? Анатолий Маркович. Кто первым отстроил планетарную систему с нуля и под ключ. Мы. И что?

5‑й субподрядчик. Гнилой базар, мужики. Я чего‑то не догоняю – вы за или против?

2‑й субподрядчик. А ты, Константин Юрьевич?

5‑й субподрядчик. *(Насмешливо)* . Мне, Савелий Маркович, без разницы. Что старшой прикажет, то и стану делать. Прикажет квадратное катить – покачу, прикажет круглое тащить – потащу. Былые заслуги вспоминать оно, конечно, приятно, но давайте по чесноку, мужики. Не желаете. Размякли. Жирком обросли. А здесь вертеться надобно. Как поначалу, когда бизнес поднимали. А неохота. Лень. Набили руку и успокоились. Регламенты, инспекции, план...

4‑й субподрядчик. *(Язвительно)* . В самый корень зришь, Константин Юрьевич, ага. Припухли малость. Ты ТЗ внимательно читал? *(Обращаясь к Владиславу Валерьевичу)* . По чесноку, значит, по чесноку. Сомнения у меня и не только. Остальные молчат, а я не стану. Как бы нам в блудняк сдуру не вписаться, товарищ Генеральный.

Генеральный подрядчик. Поясните, Александр Дмитриевич.

4‑й субподрядчик. Чего тут объяснять, Владислав Валерьевич. Всё на виду, товарищ Генеральный. Что предлагает нам заказчик? Неконтролируемый генезис и эволюцию разумной формы жизни, развивающейся, точнее, гибнущей и возрождающейся под влиянием случайных и неслучайных внешних факторов локального или глобального характера. Савелий Маркович не зря задал свой вопрос, только ответа на него не услышал. Товарищи решили коллективно отмолчаться. А вопрос, на самом деле, чертовски серьёзный. Возьмём Немезиду. Как правильно заметил Савелий Маркович, наличие в схеме данного небесного тела будет приводить к массовой гибели подавляющего большинства, либо всех биологических видов через каждые двадцать пять миллионов лет.

2‑й субподрядчик. Двадцать шесть.

4‑й субподрядчик. Хорошо, пусть двадцать шесть миллионов лет. Миллион туда, миллион сюда. Не суть. Заказчик вполне сознательно допускает иные обстоятельства, негативно влияющие на планетарный биоценоз, как то: глобальные природные катастрофы, пандемии, войны, генетическое вырождение, технологическую сингулярность и, простите, нашествие инопланетян. Кроме того, схема не предусматривает даже простейшего механизма защиты от банального вымирания на начальном этапе эволюционного витка. К чему я речь веду...

Генеральный подрядчик. Мы поняли.

4‑й субподрядчик. Этический Кодекс. Лично я, товарищи, как‑то не испытываю особого желания оказаться на скамье подсудимых. Нарушать Этический Императив – это вам не левые спутники на орбиты забрасывать. Обычным штрафом не отделаешься. Это от двухсот до двух тысяч лет каторжных работ с конфискацией всего принадлежащего семье имущества. А в организованной группе вообще пяти тысяч лет. У меня, Владислав Валерьевич, дети, кредит, ипотека на сто лет, чёрт бы её побрал вместе с... Неважно. Я не хочу, чтобы ко мне в офис или на производственную площадку в один чудесный день заявилась прокуратура и взяла меня за жабры. Товарищи со мной согласятся. Раньше такое проходило. Раньше всяк делал кто на что горазд. Естественный путь развития и точка. Сколько у нас было неудач? Списали и вперёд, по‑новой. Никакого контроля.

Заказчик. *(Порывисто встаёт)* . Разрешите? *(Подходит к столу, достаёт из портфеля лист бумаги)* . Специально на подобный случай. *(Объясняет)* . Я отправлял дополнительный запрос в компетентные органы, товарищи. Недавно получил ответ. *(Передаёт бумагу Генеральному подрядчику)* . Вот: "Разрешено в статусе полевого эксперимента с соблюдением мер безопасности при соответствущем контроле со стороны надзорных инстанций".

Генеральный подрядчик. *(Перекидывает лист 4‑му субподрядчику)* . Надеюсь, ваши опасения развеялись, Александр Дмитриевич?

4‑й субподрядчик. *(Ворчливо)* . С этого и надо было начинать.

Генеральный подрядчик. Увы. На всех не угодишь, Александр Дмитриевич.

4‑й субподрядчик. Соломку всегда лучше стелить загодя.

Генеральный подрядчик. Безусловно, Александр Дмитриевич, безусловно. Итак, товарищи, закончив с моральным аспектом проекта, слушаем дальше Виталия Арнольдовича.

Главный конструктор. Спасибо, Владислав Валерьевич. Для заселения нами выбрана третья от центрального светила планета. Тип планетарной атмосферы – кислородный. Тип высшего разумного существа – двуногое прямоходящее. Внешний вид разумного – здесь заказчик не оригинален – никакой экзотики. Высшее разумное существо своим внешним видом напоминает нас с вами, товарищи. Отсюда выбор категории первичного бульона – субстанция Эйч‑класса. Способ доставки первичных форм жизни – панспермия. Ориентировочная продолжительность эволюции от появления первого живого существа до высшего разумного прямоходящего – в интервале от трех целых семи десятых миллиарда лет до четырёх целых одной десятой миллиарда лет. В эволюционном процессе запланировано как минимум пять массовых вымираний живых организмов, предшествующих появлению высших разумных существ и около девятнадцати‑двадцати менее крупных с периодичностью в двадцать шесть‑двадцать семь миллионов лет. Касательно источника, запускающего механизм массовой гибели. Единого мнения покамест не сформировано, отсюда и паллиатив – Немезида. Последнее массовое вымирание определено на границе шестидесяти шести‑шестидесяти пяти миллионов лет от условной нулевой точки. Движущей силой эволюционного процесса станет естественный отбор. В ходе эволюции возможно минимальное вмешательство и коррекция. Предварительная цель эволюционного развития – достижение разумными формами стадии развитой машинной цивилизации. После этого – по ситуации.

Генеральный подрядчик. Кратко и по существу. Извините за невольный каламбур. Вопросы?

3‑й субподрядчик. Что подразумевается под условной нулевой точкой?

Главный конструктор. Возникновение существа разумного.

2‑й субподрядчик. Я так понимаю, что развитие без контроля не останется?

Главный конструктор. Правильно понимаете, Савелий Маркович.

2‑й субподрядчик. А чего ж тогда пугали Этическим Кодексом?

Главный конструктор. *(Терпеливо разъясняет)* . Разница в масштабах. Наша задача – не дать разуму погибнуть преждевременно и не более того, что открыто нарушает Этический Императив, ибо Этический Императив декларирует буквальный патронат над...

2‑й субподрядчик. *(Перебивает)* . ...вплоть до принятия в Сообщество.

Главный конструктор. Да.

5‑й субподрядчик. Что с биологическим бессмертием разумных?

Главный конструктор. В ближайшем будущем не планируется. Мы собираемся локализовать возраст в пределах семидесяти‑ста двадцати лет на пике цивилизационного развития.

5‑й субподрядчик. А в перспективе?

Главный конструктор. Зависит исключительно от финансовых возможностей заказчика.

Генеральный подрядчик. Как, Арсений Леонидович?

Заказчик. Если найдём спонсора.

Генеральный подрядчик. Ещё вопросы? *(Молчание)* . Нет? В таком случае, товарищи, подведём итоги. Борис Захарович.

Подрядчик. Дискуссия вышла плодотворной. Несмотря на то, что с местом под строительство обнаружилась неувязочка. Хотелось бы верить, неувязка временная, однако нет ничего постоянного, как временное. Шутка, товарищи. Надеюсь, эта полоса неопределённости определённо не затянется. В остальном... По срокам, конечно, могут возникнуть осложнения. Условия, отсутствие исходного материала в намеченном квадрате... В пределах видимости имеются достаточные объёмы газо‑пылевой материи. Но! Доставка их к точке формирования объекта неизбежно приведёт к увеличению расходов. Насколько, сказать не могу.

Генеральный подрядчик. На данном этапе строительства предполагается задействовать наш флот балкеров, что позволит снизить издержки и удержаться в границах заранее оговорённой суммы.

Подрядчик. Тогда у меня всё.

Генеральный подрядчик. Обсуждение закончено, товарищи. *(Складывает бумаги в папку)* . Проект запускаем в разработку. Следующее заседание...

КОНЕЦ