

Договор подряда № \_\_\_\_\_  
на общестроительные работы в корпусе 15 в осях (2-18) (Д-Е) на отметке +4,800,  
в осях (1-22) (Д-Е) на отметке +9,600, в осях (1-22) (Г'-Д) на отметке +9,600

г. Йошкар-Ола

« \_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

**АО «Марийский машиностроительный завод»**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Ефремова Бориса Ивановича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **ООО «Промтехвуз-М»**, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Логушина Игоря Юрьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

## 1. Предмет договора

1.1. По заданию Заказчика Исполнитель обязуется выполнить общестроительные работы в корпусе 15 в осях (2-18) (Д-Е) на отметке +4,800, в осях (1-22) (Д-Е) на отметке +9,600, в осях (1-22) (Г'-Д) на отметке +9,600 (далее - Работы) на территории АО «Марийский машиностроительный завод» по адресу: 424003, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Суворова, 15 (далее - Объект), в соответствии с требованиями Технического задания (Приложение № 1), а Заказчик обязуется принять результат выполненных работ и оплатить его в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

## 2. Обязанности сторон

### 2.1. Обязанности Исполнителя:

а) выполнить работы, указанные в пункте 1.1. Договора, своими силами и из своих материалов, в объеме и в сроки, предусмотренные Договором;

б) обеспечить выполнение работ в полном соответствии с Техническим заданием, действующим законодательством и нормативными правовыми актами в сфере строительства (с учетом индивидуальных особенностей Объекта). В случае выявления Заказчиком отклонений от условий Договора и требований Технического задания, ухудшающих результат работы, или иных недостатков в работе, Исполнитель обязан безвозмездно устранить все выявленные недостатки в согласованный с Заказчиком срок;

в) гарантировать, что материалы, используемые в ходе выполнения работ, соответствуют требованиям государственных стандартов РФ и ТУ, материалы и (или) оборудование, подлежащее сертификации - сертифицированы в соответствии с требованиями законодательства РФ, являются новыми, исправными, пригодными к использованию, с учетом гарантийных сроков, установленных Договором;

г) по требованию Заказчика предоставлять полную достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств по Договору, в том числе отчет об использовании предоставленных на давальческой основе материалов;

д) немедленно извещать Заказчика при обнаружении независимых от Исполнителя обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемой работы, либо создающих невозможность ее завершения в установленный Договором срок;

е) выполнять на объекте все необходимые мероприятия по обеспечению требований по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, электробезопасности, экологической безопасности, правил дорожного движения и нести полную ответственность за их нарушение. До начала выполнения работ персонал Исполнителя должен пройти в подразделениях Заказчика вводный инструктаж по охране труда, по электробезопасности, по экологической и пожарной безопасности, а также целевой инструктаж при подготовке работ на объекте. Персонал Исполнителя, обслуживающий электроустановки и работающий с электроинструментом, должен иметь удостоверения установленной формы о проверке знаний норм и правил работы в электроустановках, с отметкой о группе по электробезопасности, присвоенной комиссией;

ж) обеспечить свой персонал всеми необходимыми средствами индивидуальной и коллективной защиты;



з) нести полную ответственность за соблюдение пропускного и внутриобъектового режима Заказчика, предусматривающего порядок допуска на территорию и в подразделения Заказчика, порядок вноса (ввоза), выноса (вывоза) готовой продукции, сырья, материалов по пропускному и внутриобъектовому режиму. Пропускной и внутриобъектовый режим закрепляется в соответствующих инструкциях и приказах Заказчика, с которыми работники Исполнителя должны быть ознакомлены под роспись;

и) при выполнении работ обеспечить отдельный сбор отходов, образующихся в ходе выполнения работ по Договору, в недельный срок со дня подписания акта о приемке работ вывезти за пределы объекта принадлежащие Исполнителю строительные машины и оборудование, транспортные средства, инструменты, приборы, инвентарь, строительные материалы, изделия, конструкции и другое имущество, а также строительный мусор;

к) в период выполнения работ по настоящему договору обеспечить за счет собственных средств сохранность имущества Заказчика в зоне выполнения работ и безопасность сотрудников Заказчика (в случае выполнения работ на действующем производстве Заказчика);

л) выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором и (или) действующим законодательством РФ;

м) для исполнения своих обязательств по Договору Исполнитель имеет право привлекать третьих лиц, оставаясь ответственным перед Заказчиком за исполнение своих обязательств по Договору лично;

н) не привлекать для выполнения работ по настоящему Договору иностранных граждан;

## **2.2. Обязанности Заказчика:**

а) обеспечить Исполнителю беспрепятственный доступ к объекту выполнения работ на весь период действия настоящего Договора;

б) принять результаты выполненных работ и произвести оплату в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

в) осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых Исполнителем работ, соблюдением сроков их выполнения, качеством предоставляемых Исполнителем материалов, не вмешиваясь при этом в производственную деятельность Исполнителя, за исключением действий Исполнителя, создающих угрозу жизнедеятельности предприятия и работников Заказчика;

г) приостанавливать выполнение работ при выявленных нарушениях требований строительных норм и правил, правил охраны труда, экологической и промышленной безопасности;

д) выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором и (или) действующим законодательством РФ.

## **3. Сроки выполнения работ**

3.1. Срок выполнения работ, указанных в пункте 1.1. настоящего Договора:

Начало работ: с момента заключения договора, окончание – 29 мая 2016 г.

3.2. Исполнитель имеет право досрочно завершить и сдать работы.

3.3. Сроки выполнения работ по Договору могут быть изменены по соглашению сторон путем заключения соответствующего дополнительного соглашения.

## **4. Договорная цена и порядок расчетов**

4.1. Цена настоящего Договора составляет **8 361 589,00** (Восемь миллионов триста шестьдесят одна тысяча пятьсот восемьдесят девять) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС- 18%, и включает в себя все без исключения расходы и издержки Исполнителя, связанные с выполнением работ по Договору. Стоимость работ и материалов подтверждается локальным сметным расчетом (Приложение № 2) к настоящему Договору.

4.2. При составлении локального сметного расчета применен коэффициент 1,35 на отдельные виды работ, учитывающий условия производства работ, согласно п.2 Приложения № 1 (таблица 3) МДС 81 -35.2004.

4.3. Цена Договора по соглашению сторон может корректироваться как в большую, так и в меньшую сторону:

- в результате изменения по инициативе Заказчика объема работ, предусмотренного Техническим заданием;



- в связи с утвержденным Министерством строительства и ЖКХ РМЭ изменением стоимости тарифных ставок, стоимости материалов, стоимости эксплуатации машин и механизмов.

Изменение цены Договора оформляется путем заключения соответствующего дополнительного соглашения.

4.4. Авансовый платеж в размере 40 % от общей цены Договора производится на основании счета Исполнителя в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента заключения Договора.

4.5. Окончательный расчет производится Заказчиком по факту выполненных работ на основании счета Исполнителя в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания Заказчиком без замечаний акта сдачи-приемки выполненных работ (КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3).

4.6. Расчеты по настоящему Договору осуществляются в валюте Российской Федерации – рублях. Датой платежа считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

4.7. В случае нарушения Исполнителем сроков выполнения работ и (или) иных обязательств, предусмотренных настоящим Договором, расчет производится за вычетом во внесудебном порядке неустойки (пени, штрафов), рассчитанной в соответствии с разделом 7 настоящего Договора.

4.8. Положения статьи 317.1 ГК РФ к отношениям сторон не применяются.

## **5. Порядок приемки выполненных работ**

5.1. Исполнитель не позднее, чем за 5 (пять) дней обязан письменно известить Заказчика о готовности объекта к приемке выполненных работ и предоставить Заказчику исполнительную документацию о выполненных работах, необходимую для приемки выполненных работ (акты на скрытые работы, товарные накладные и счета-фактуры на материал, акт сдачи-приемки выполненных работ (КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3) и др.)

5.2. Заказчик своим распорядительным документом формирует комиссию по приемке выполненных работ с участием надлежащим образом уполномоченного представителя Исполнителя.

5.3. Комиссия в день приемки проверяет фактическое выполнение Исполнителем обязательств, установленных настоящим Договором, а также соответствие материалов, видов и объемов работ, указанных в акте сдачи-приемки выполненных работ (КС-2), техническому заданию.

5.4. В случае, если материалы, виды и объемы выполненных работ, указанные в акте сдачи-приемки выполненных работ (КС-2), не соответствуют материалам, видам и объемам работ, содержащимся в Техническом задании, Комиссия фиксирует указанные недостатки, устанавливает новые сроки сдачи-приемки выполненных работ и проводит повторную приемку выполненных работ.

5.5. В случае, если материалы, виды и объемы фактически выполненных работ, содержащиеся в акте сдачи-приемки выполненных работ (КС-2), соответствуют материалам, видам и объемам работ, содержащимся в Техническом задании, Комиссия принимает выполненные работы, после чего Заказчик подписывает акт сдачи-приемки выполненных работ (КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3).

5.6. Дата подписания Заказчиком без замечаний акта сдачи-приемки выполненных работ (КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3) является датой выполнения обязательств Исполнителем.

5.7. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненной работы до ее приемки Заказчиком несет Исполнитель.

## **6. Гарантийные обязательства**

6.1. Качество выполненной работы должно соответствовать требованиям СНиП и иной нормативно-технической документации. Качество материалов, предоставляемых Исполнителем, используемых для выполнения работы, должно соответствовать ГОСТам, ТУ, сертификатам качества и подтверждаться техническими паспортами, сертификатами, иными документами изготовителя.



6.2. Гарантийный срок на результаты выполненной работы (в том числе материалы, использованные для выполнения работы, предоставленные Исполнителем) составляет 24 (двадцать четыре) месяца и исчисляется с момента подписания сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ (КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3).

6.3. Если в течение гарантийного срока будут обнаружены недостатки выполненной работы, Заказчик в течение 5 (пяти) дней с момента их обнаружения обязан письменно уведомить об этом Исполнителя, который должен в течение 5 (пяти) дней с момента получения уведомления явиться для совместного актирования выявленных недостатков выполненной работы. При неявке Исполнителя в указанный срок Заказчик составляет акт о недостатках в одностороннем порядке, который является достаточным основанием для предъявления Заказчиком претензий Исполнителю.

6.4. Исполнитель обязан безвозмездно устранить недостатки выполненной работы, обнаруженные в течение гарантийного срока, в согласованные сторонами сроки, но не позднее 10 (десяти) дней с момента составления акта о выявленных недостатках, если иной срок устранения недостатков не согласован сторонами. В противном случае Заказчик вправе устранить выявленные недостатки самостоятельно или с привлечением третьих лиц и предъявить Исполнителю требование о возмещении понесенных расходов на устранение недостатков, а также иных убытков, возникших в результате ненадлежащего выполнения Исполнителем работы.

## 7. Ответственность сторон

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.2. В случае просрочки выполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (пени). Неустойка (пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (пени) устанавливается в размере 0,05 % от суммы Договора за каждый день просрочки.

7.3. За нарушение Заказчиком сроков оплаты выполненных работ Исполнитель вправе потребовать уплаты неустойки (пени). Неустойка (пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (пени) устанавливается в размере 1/300 ставки рефинансирования ЦБ РФ от неоплаченной стоимости работ за каждый день просрочки платежа.

7.4. Исполнитель несет ответственность за ненадлежащее качество предоставленных им материалов и оборудования, а также за предоставление материалов и оборудования, обремененных правами третьих лиц. В этом случае Исполнитель обязан возместить Заказчику причиненные убытки в течение 15 (пятнадцати) дней с момента получения мотивированной претензии.

7.5. Исполнитель несет ответственность за причинение вреда имуществу Заказчика, находящемуся на объекте. В этом случае Исполнитель в течение 15 (пятнадцати) дней с момента получения мотивированной претензии обязан за свой счет заменить указанное имущество или при невозможности этого возместить Заказчику убытки в объеме цен, существующих на момент возмещения. Исполнитель также отвечает за ущерб, причиненный третьим лицам в процессе выполнения работ, если не докажет, что ущерб был причинен вследствие обстоятельств, за которые отвечает Заказчик.

7.6. Исполнитель в течение 15 (пятнадцати) дней с момента получения мотивированной претензии обязан возместить Заказчику убытки (включая наложенные штрафные, административные санкции) в случае привлечения последнего к ответственности в результате нарушения Исполнителем требований законодательства при проведении работ, в том числе, но не ограничиваясь: по технике безопасности, обеспечению безопасности дорожного движения, экологической безопасности, пожарной безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли и других обязательных к соблюдению требований.



7.7. За нарушение сотрудниками Исполнителя режимных требований на территории Заказчика, а также требований пропускного и внутриобъектового режима, Исполнитель уплачивает Заказчику штраф в размере 1000 рублей (Одна тысяча рублей) за каждый установленный факт нарушения.

7.8. Уплата штрафа, пени не освобождает стороны от исполнения своих обязанностей, предусмотренных настоящим Договором.

## **8. Форс-мажор**

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если такое неисполнение является следствием воздействия обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор): землетрясения, наводнения, пожара, тайфуна, урагана, военных действий, массовых заболеваний, забастовок, диверсий, ограничений перевозок, запретительных мер государств и других обстоятельств, не зависящих от воли сторон и оказавших непосредственное влияние на исполнение сторонами обязательств по Договору. Указанные события должны носить чрезвычайный, непредвиденный и непредотвратимый характер, возникнуть после заключения Договора и не зависеть от воли сторон.

8.2. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы, сторона, затронутая обстоятельствами непреодолимой силы, должна немедленно, но в любом случае не позднее 10 (десяти) календарных дней известить другую сторону. В извещении должны быть сообщены данные о характере обстоятельств, а также, по возможности, оценка их влияния на возможность исполнения обязательств по Договору и предполагаемый срок исполнения обязательств. Факт возникновения обстоятельств непреодолимой силы должен быть документально удостоверен уполномоченным органом государственной или муниципальной власти.

8.3. Отсутствие извещения или несвоевременное извещение о наступлении обстоятельств непреодолимой силы лишает не известившую (своевременно не известившую) сторону права ссылаться на действие непреодолимой силы, как на причину неисполнения своих обязательств по Договору.

8.4. О прекращении указанных выше обстоятельств стороны должны без промедления известить об этом друг друга в письменном виде. В извещении должен быть указан срок, в который предполагается исполнить обязательства по Договору.

8.5. В случаях наступления обстоятельств непреодолимой силы срок выполнения Сторонами обязательств по Контракту продлевается соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия.

8.6. Если обстоятельства непреодолимой силы продолжают последовательно более 3 (трех) месяцев, стороны проведут переговоры с целью выявления приемлемых вариантов исполнения сторонами своих обязательств.

8.7. В случае, когда обстоятельства непреодолимой силы продолжают более 3 (трех) месяцев и стороны не могут принять решение о дальнейших согласованных действиях по исполнению обязательств, любая из сторон вправе инициировать расторжение Договора.

## **9. Конфиденциальность и неразглашение информации**

9.1. Стороны принимают на себя взаимные обязательства по сохранности конфиденциальной информации, составляющей коммерческую тайну, собственниками которой являются договаривающиеся стороны, в соответствии Федеральным законом от 29.07.2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне».

## **10. Особые условия**

10.1 Заказчик принимает на себя обязательство по проведению специальной работы с целью определения возможности доступа работников Исполнителя на режимную территорию предприятия и оформления личных и транспортных пропусков.

10.2. Специальная работа по настоящему договору выполняется в соответствии с согласованными сторонами режимными и другими требованиями.

10.3. При проведении специальной работы Исполнитель обязан предоставить все материалы, документы и информацию, необходимые для выполнения специальных работ. За недостоверность предоставленной информации Исполнитель несет ответственность, предусмотренную законодательством РФ.



## 11. Уведомления и контакты

11.1. Все извещения, уведомления и другие сообщения, которые осуществляются между сторонами в связи с Договором, должны осуществляться в письменном виде.

11.2. Технические документы и сообщения в процессе исполнения Договора могут быть вручены лично под расписку, направлены по электронной почте или заказным письмом. Направление документа с использованием электронной почты не освобождает отправляющую сторону от направления другой стороне оригинала документа. Направление оригинала документа должно осуществляться в течение 3 (трех) дней со дня направления электронного документа. Нарушение установленных настоящим пунктом Договора правил о сроках и порядке направления оригинала документа лишает заинтересованную Сторону права ссылаться на обстоятельства, указанные в таком документе.

11.3. Во всех случаях обмена документами датой получения документа является дата уведомления о получении (вручении) либо дата протокола (уведомления) о получении электронного письма.

## 12. Срок действия Договора

12.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до полного выполнения сторонами принятых на себя обязательств, включая выплату неустойки и возмещение убытков, если такие требования были предъявлены заинтересованной стороной.

12.2. Основаниями для изменения и расторжения Договора являются обстоятельства, установленные настоящим Договором и действующим законодательством РФ.

12.3. Если Исполнитель не приступает своевременно к исполнению настоящего Договора или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора и потребовать возмещения убытков.

12.4. Если во время выполнения работы станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом, Заказчик вправе назначить Исполнителю срок для устранения недостатков и, при неисполнении в назначенный срок этого требования, в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора, либо устранить недостатки своими силами или поручить устранение недостатков третьему лицу, с отнесением расходов на Исполнителя, а также потребовать возмещение убытков.

12.5. При неоднократном нарушении или ненадлежащем исполнении одной из сторон своих обязательств по настоящему Договору, другая сторона вправе инициировать расторжение Договора путем направления стороне, не исполнившей обязательства, письменного уведомления заказным письмом с изложением обоснования расторжения договора в срок не позднее 15 (пятнадцати) дней до даты расторжения Договора.

## 13. Разрешение споров

13.1. Все споры и разногласия, возникшие в связи с исполнением Договора, его изменением, расторжением, решаются сторонами путем переговоров и направления друг другу письменных претензий, а достигнутые договоренности оформляются в виде не противоречащих законодательству РФ дополнительных соглашений, подписанных сторонами и скрепленных печатями.

13.2. Если по результатам переговоров стороны не приходят к согласию, споры по Договору разрешаются в Арбитражном суде Республики Марий Эл.

13.3. До передачи спора на разрешение арбитражного суда стороны примут меры к его урегулированию в претензионном порядке.

13.4. Претензия и ответ на претензию направляется в письменном виде за подписью уполномоченного лица в течение 5 (пяти) дней с момента, когда стороны узнали или должны были узнать о факте нарушения другой стороной исполнения своих обязательств по Договору. Подписанная уполномоченным лицом претензия (ответ на претензию) может быть передана по факсу, с обязательным отправлением оригинала претензии (ответа на претензию) в адрес другой Стороны заказным письмом. Срок претензионного урегулирования споров 10 (десять) дней с момента получения претензии стороной.



#### 14. Заключительные положения

14.1. Все приложения, упомянутые в настоящем Договоре, являются его неотъемлемыми частями.

14.2. В случае изменения названия, юридического адреса или банковских реквизитов, стороны обязаны уведомить об этом друг друга в течение 5 (пяти) дней.

14.3. Положения настоящего Договора могут быть изменены только при взаимном письменном согласии сторон. Внесение изменений в условия осуществляется путем заключения сторонами в письменной форме дополнительных соглашений к Договору.

14.4. Ни одна из сторон не вправе передавать свои права и обязательства по Договору третьим лицам без письменного на то согласия другой стороны.

14.5. Настоящий Договор и все дополнения к нему заключаются в форме единого документа на бумажном носителе, подписанного уполномоченными представителями обеих сторон и скрепленного печатями.

14.6. Настоящий Договор подписан в двух, имеющих равную юридическую силу экземплярах, на русском языке по одному для каждой из сторон.

#### Приложение:

1. Техническое задание (Приложение № 1);
2. Локальный сметный расчет (Приложение № 2).

#### 15. Реквизиты и подписи сторон

##### Исполнитель:

ООО «Промтехвуз-М»  
424003, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Суворова, 15  
ИНН/КПП 1215081481/121501001  
р/с 40702810900000002697  
Банк «Йошкар-Ола» (ОАО)  
г. Йошкар-Ола  
к/с 30101810300000000889  
БИК 048860889

Директор

\_\_\_\_\_ / И. Ю. Логушин

##### Заказчик:

АО «Марийский машиностроительный завод»  
424003, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Суворова, 15  
ИНН/КПП 1200001885/121550001  
р/с 40702810637180008107  
Отделение Марий Эл № 8614 ПАО Сбербанк  
г. Йошкар-Ола  
к/с 30101810300000000630  
БИК 048860630

Генеральный директор

\_\_\_\_\_ / Б. И. Ефремов







«Согласовано»

Директор «Промтехвуз-М»

\_\_\_\_\_/Логушин И.Ю./

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016г.

«Утверждаю»

Генеральный директор АО «ММЗ»

\_\_\_\_\_/Ефремов Б. И./

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Общестроительные работы в корпусе 15 в осях (2-18) (Д-Е) на отметке +4,800,  
в осях (1-22) (Д-Е) на отметке +9,600, в осях (1-22) (Г'-Д) на отметке +9,600

№ п/п	Наименование видов работ и затрат	Единица измерения	Объем работ
1	2	3	4
в осях (2-18) (Д-Е) на отметке +4,800			
1	Ремонт рустов панелей перекрытий	м	189
2	Грунтовка потолка	м2	179
3	Окраска потолков водоземulsionной краской	м2	179
4	Разборка обшивки стен из плоского асбестоцементного листа на деревянном каркасе с изоляционной прокладкой	м2	403
5	Устройство металлического каркаса из оцинкованного профиля для перегородки с пароизоляцией	м2	403
6	Изоляция минплитой перегородок	м3	20
7	Облицовка стен ГВЛВ	м2	403
8	Обеспыливание поверхности стен	м2	504,4
9	Окраска стен водоземulsionной краской	м2	907,4
10	Разборка покрытий полов цементных	м2	141,8
11	Грунтовка пола	м2	141,8
12	Установка маячных реек	м2	141,8
13	Выравнивание поверхностей цементных оснований выравнивающими смесями толщиной 30 мм	м2	141,8
14	Шлифовка полов	м2	141,8
15	Обеспыливание поверхности	м2	141,8
16	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле толщиной 3 мм и грунтовкой толщиной 0,5 мм	м2	141,8
17	Демонтаж металлических дверей	1 м2	0,72
18	Установка гермодвери	1 м2	0,63
в осях (1-22) (Д-Е) на отметке +9,600			
19	Обеспыливание поверхности стен и потолка	м2	1214
20	Окраска потолков водоземulsionной краской	м2	781
21	Окраска стен водоземulsionной краской	м2	433
22	Очистка поверхности щетками	м2	144
23	Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой ГФ-021	м2	144
24	Масляная окраска металлических поверхностей за 2 раза	м2	144
25	Разборка кирпичных стен	1 м3	4,54
26	Разборка покрытий полов цементных	м2	781
27	Грунтовка пола	м2	781
28	Установка маячных реек	м2	781
29	Выравнивание поверхностей цементных оснований выравнивающими смесями толщиной 30 мм	м2	781
30	Шлифовка полов	м2	781
31	Обеспыливание поверхности	м2	781
32	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле толщиной 3 мм и грунтовкой толщиной 0,5 мм	м2	781
в осях (1-22) (Г'-Д) на отметке +9,600			
33	Обеспыливание поверхности стен	м2	440
34	Окраска потолков водоземulsionной краской	м2	74,4
35	Окраска стен водоземulsionной краской	м2	368
36	Обеспыливание поверхности пола	м2	706

1	2	3	4
37	Устройство гидроизоляции из пленки полиэтиленовой	м2	706
38	Установка маячных реек	м2	706
39	Устройство стяжек цементных толщиной 100 мм	м2	706
Прочие работы			
40	Вывоз строительного мусора	т	70

Составил

"Согласовано"

"Утверждаю"

Директор ООО "Промтехвуз-М"

Генеральный директор АО "ММЗ"

\_\_\_\_\_/ Логущин И.Ю. /

\_\_\_\_\_/ Ефремов Б.И./

" " \_\_\_\_\_ 2016 г.

" " \_\_\_\_\_ 2016 г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

Общестроительные работы в корпусе 15 в осях (2-18) (Д-Е) на отметке +4,800, в осях (1-22) (Д-Е) на отметке +9,600, в осях (1-22) (Г-Д) на отметке +9,600

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		на ед.	на ед.	общая	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		
				на ед.	всего				Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
в осях (2-18) (Д-Е) на отметке +4,800											
1	ГЭСНр53-21-15	Ремонт рустов панелей перекрытий НР (13687 руб.): 86%*0,85 от ФОТ СП (10485 руб.): 70%*0,8 от ФОТ	100 м восстановленной герметизации стыков		1,89	7555,62	14280	13869			411
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	49,69	93,91	147,68	13868,63	13868,63			
	1. 101-0219	Гипсовые ваяющие Г-3	т	0,006	0,0113	11940	134,92				134,92
	2. 402-0004	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	0,04	0,0756	3644,07	275,49				275,49
2	ГЭСН15-04-006-1	Грунтовка потолка (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (2516 руб.): 105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (1171 руб.): 55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2		1,79	1725,85	3089	2320			769
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	9,315	16,67	139,15	2319,63	2319,63			
	1.	Грунт ВДАК-0110	т	0,013	0,0233	33050,85	770,08				770,08
3	ГЭСН15-04-005-02	Окраска потолков водоземлюсионной краской (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (4908 руб.): 105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (2285 руб.): 55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,79	5645,5	10105	4526	144		5435
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	19,481	34,87	129,79	4525,78	4525,78			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,18						
	1. 031121	Полемники матовые строительные 0,5 т	маш.час	0,0125	0,02	217,71	4,35		4,35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т		маш. час	0,1125	0,2	691,3	138,26		138,26		
3. 101-1757	Ветошь		кг	0,11	0,1969	33,43	6,58				6,58
4. 101-1959	Краска водоэмульсионная		т	0,057	0,102	53208,45	5427,26				5427,26
4	ГЭСН46-04-006-02 Разборка обшивки стен из плоского асбестоцементного листа на деревянном каркасе с изоляционной прокладкой НР (29567 руб.): 110%*0,85 от ФОТ СП (17708 руб.): 70%*0,8 от ФОТ		100 м2		4,03	6696,19	26986	23424	3562		
	Затраты труда рабочих (ср 1,8)		чел. час	52,33	210,89	111,07	23423,55	23423,55			
	Затраты труда машинистов		чел. час	4,06	16,36						
1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т		маш. час	4,06	16,36	217,71	3561,74		3561,74		
5	ГЭСН12-01-022-01 Применитель Устройство металлического каркаса из оцинкованного профиля для перегородки с парозащитой (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (58042 руб.): 120%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (27946 руб.): 65%*0,85 * 0,8 от ФОТ		100м2 обрешетки		4,03	56595,83	228081	46835	924		180322
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел. час	85,3645	344,02	136,14	46834,88	46834,88			
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,69	2,78						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т		маш. час	0,3625	1,46	632,6	923,6		923,6		
2.	Профиль строительный ППС 100 С		пог. м	270	1088	138,14	150296,32				150296,3
3.	Пароизоляция		м2	232	935	32,1	30013,5				30013,5
6	ГЭСН26-01-037-04 Изоляция минплитой перегородок (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (56591 руб.): 100%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (35212 руб.): 70%*0,85 * 0,8 от ФОТ		1 м3 изоляции		20	7345,34	146907	54796	12374		79737
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел. час	20,125	402,5	136,14	54796,35	54796,35			
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,69	13,8						
1. 030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)		маш. час	0,9125	18,25	24,6	448,95		448,95		
2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т		маш. час	0,8625	17,25	691,3	11924,93		11924,93		
3.	Минплита		м3	0,98	19,6	3946,75	77356,3				77356,3
4.	Дюбель для изоляционных материалов		шт	25	500	4,76	2380				2380

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ГЭСН15-02-024-05	Облицовка стен ГВЛВ (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (58935 руб.): 105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (27441 руб.): 55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 огделяваемой поверхности	101,545	4,03	31308,54	126173	54349,84	3181		68643
		Заплаты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	409,23		132,81	54349,84	54349,84			
		Заплаты труда машинистов	чел.час	1,66	6,69						
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.час	0,2625	1,06	217,71	230,77		230,77		
	2. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.час	1,3	5,24	143,88	753,93		753,93		
	3. 330206	Дрели электрические	маш.час	4,0375	16,27	6,25	101,69		101,69		
	4. 330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.час	13,9	56,02	11,92	667,76		667,76		
	5. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.час	0,5125	2,07	691,3	1430,99		1430,99		
		Листы гипсокартонные ГВЛВ	м2	105	423,2	150	63480				63480
		Шуруп 4,2*13	100шт	24,6	99,14	25,42	2520,14				2520,14
		Лента серпянка	10 м	21	84,63	11,4	964,78				964,78
		Шпаклевка гипсовая финишная	т	0,0276	0,1112	15152,43	1684,95				1684,95
8	ГЭСН13-06-004-01	Обеспыливание поверхности стен (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (6647 руб.): 90%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (4596 руб.): 70%*0,85 * 0,8 от ФОТ	1 м2 обеспыливаемой поверхности	0,115	58,01	123,34	7154,95	7154,95			
		Заплаты труда рабочих (ср 3)	чел.час	0,115				7154,95			
	1. 331305	Пылесосы промышленные	маш.час	0,125	63,05						
9	ГЭСН15-04-005-01	Окраска стен водоэмульсионной краской (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (22294 руб.): 105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (10380 руб.): 55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	17,457	9,074	5107,77	46348	20559	652		25137
		Заплаты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	17,457	158,4	129,79	20558,74	20558,74			
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,09	0,82						
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.час	0,0125	0,11	217,71	23,95		23,95		
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.час	0,1	0,91	691,3	629,08		629,08		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,9074	33,43	30,33				30,33
	4. 101-1959	Краска водоэмульсионная	т	0,052	0,4718	53208,45	25103,75				25103,75
10	ГЭСН08-07-001-03	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: подвесных (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (107068 руб.): 122%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (62408 руб.): 80%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	9,074	9,074	9976,86	90530	84978			5552

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	74,98	680,37	124,9	84978,21	84978,21			
	1. 203-0514	Щиты настила(факт)	м2	1,9	17,24	322,03	5551,8	5551,8			5551,8
11	ГЭСНр57-2-4	Разборка покрытый полов цементных НР (17853 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СП (14283 руб.): 68%*0,8 от ФОТ	100 м2 покрытый		1,418	27370,45	38811	19448	19363		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	111,2	157,68	123,34	19448,25	19448,25			
		Затраты труда машинистов	чел. час	21	29,78						
	1. 31121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш. час	1,8	2,55	217,71	555,16	555,16			
	2. 50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш. час	19,2	27,23	536,87	14618,97	14618,97			
	3. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш. час	38,4	54,45	76,96	4190,47	4190,47			
	4. 999-9900	Строительный мусор	т	6,6	9,359						
12	ГЭСН11-01-011-08	Грунтовка пола (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (6602 руб.): 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (3578 руб.): 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2		1,418	4986,84	7071	5197			1874
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	28,98	41,09	126,46	5196,24	5196,24			
	1.	Грунт ВДАК-0110	т	0,04	0,0567	33050,85	1873,98	1873,98			1873,98
13	ГЭСН10-02-025-01	Установка маячных реек (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (4766 руб.): 118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (2262 руб.): 63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2		1,418	3905,74	5538	3911			1627
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	23,575	33,43	117	3911,31	3911,31			
	1.	Профиль маячковый	шт	45,14	64,01	25,42	1627,13	1627,13			1627,13
14	ГЭСН11-01-011-8 ГЭСН11-01-011-10	Выравнивание поверхностей цементных оснований выравнивающими смесями толщиной 30 мм (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (25082 руб.): 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (13595 руб.): 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2		1,418	101046,9	143285	19745	820		122720
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	112,8955	160,09	123,34	19745,5	19745,5			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,71	1,01						
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш. час	0,3625	0,51	691,3	352,56	352,56			
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш. час	0,7875	1,12	217,71	243,84	243,84			
	3. 330206	Дрели электрические	маш. час	19,85	28,15	6,25	175,94	175,94			
	4. 331305	Пылесосы промышленные	маш. час	3,5	4,96	9,13	45,28	45,28			
		Наливной пол ЕК FINISH FT	т	5,4	7,657	15843,12	121310,77				121310,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Наливной пол ЕК FINISH FT	т	5,4	7,657	15843,12	121310,77				121310,8
		Грунт ВДАК-0110	кг	30	42,54	33,05	1405,95				1405,95
15	ГЭСН11-01-015-07	Шлифовка полов (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (21761 руб.): 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (11795 руб.): 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 покрытия		1,418	14420,5	20448	17131	2277		1040
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	92,046	130,52	131,25	17130,75	17130,75			
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,09	2,96						
1. 050102		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.час	2,6125	3,7	500,02	1850,07		1850,07		
2. 340312		Машины мозаично-шлифовальные	маш.час	40	56,72	7,48	424,27		424,27		
3. 101-2109		Карборунд	кг	2	2,836	366,98	1040,76		424,27		1040,76
16	ГЭСН13-06-004-01	Обеспыливание поверхности (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (1869 руб.): 90%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (1292 руб.): 70%*0,85 * 0,8 от ФОТ	1 м2 обеспыливаемой поверхности		141,8	15,33	2174	2011	163		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	0,115	16,31	123,34	2011,68	2011,68			
1. 331305		Пылесосы промышленные	маш.час	0,125	17,73	9,18	162,76		162,76		
17	ГЭСН11-01-045-01	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле толщиной 3 мм и грунтовкой толщиной 0,5 мм (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (27917 руб.): 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (15131 руб.): 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100м2		1,418	188185	266846	21977	210		244659
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	92,046	130,52	168,38	21976,96	21976,96			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,24	0,34						
1. 031121		Подъемники матовые строительные 0,5 т	маш.час	0,125	0,18	217,71	39,19		39,19		
2. 400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.час	0,175	0,25	691,3	172,83		172,83		
		Эпоксидная химстойкая композиция	т	0,3	0,4254	475420	202243,67				202243,7
		Универсальная грунтовка Level Coat 101	т	0,06	0,0851	402540	34256,15				34256,15
		Песок кварцевый	т	0,591	0,838	9745,76	8166,95				8166,95
18	ГЭСН09-04-012-01	Демонтаж металлических дверей (ОЗП=0,55; ЭМ=0,55 к расх.; ЗПМ=0,55; ТЗ=0,55; ТЗМ=0,55;	1 м2		0,72	228,13	164	157	7		
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,518	1,09	143,52	156,44	156,44			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш. час	0,275	0,2	33,39	6,68		6,68		
2. 331451	Перфораторы электрические		маш. час	0,130625	0,09	8,25	0,74		0,74		
19 01	ГЭСН09-04-013-01 Установка гермодвери (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (205 руб.): 90%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (172 руб.): 85%*0,85 * 0,8 от ФОТ		1 м2		0,63	9122,53	5747	221	25		5501
	Затраты труда рабочих (ср 4,4)		чел. час	2,3805	1,5	147,68	221,52	221,52			
1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш. час	0,8875	0,56	33,39	18,7		18,7		
2. 134041	Шуруповерт		маш. час	0,5125	0,32	6,25	2		2		
3. 331451	Перфораторы электрические		маш. час	0,8875	0,56	8,25	4,62		4,62		
	Болты анкерные		т	0,003	0,0019	10068	19,13		19,13		19,13
	Пена монтажная		шт	0,27	0,1701	338,98	57,66		57,66		57,66
	Гермодверь		шт	1,5873	1	5423,73	5423,73		5423,73		5423,73

в осях (1-22) (Д-Е) на отметке +9,600

20 01	ГЭСН13-06-004-01 Обеспыливание поверхности стен и потолка (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (16001 руб.): 90%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (11062 руб.): 70%*0,85 * 0,8 от ФОТ		1 м2		1214	14,18	17215	17215			
	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел. час	0,115	139,61	123,34	17219,5	17219,5			
1. 331305	Пылесосы промышленные		маш. час	0,125	151,75						
21 02	ГЭСН15-04-005-02 Окраска потолков водоземельсионной краской (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (21413 руб.): 105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (9970 руб.): 55%*0,85 * 0,8 от ФОТ		100 м2		7,81	5645,5	44091	19747	629		23715
	Затраты труда рабочих (ср 3,4)		чел. час	19,481	152,15	129,79	19747,55	19747,55			
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,1	0,78						
1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т		маш. час	0,0125	0,1	217,71	21,77		21,77		
2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т		маш. час	0,1125	0,88	691,3	608,34		608,34		
3. 101-1757	Ветгошь		кг	0,11	0,8591	33,43	28,72		28,72		28,72
4. 101-1959	Краска водоземельсионная		т	0,057	0,4452	53208,45	23688,4		23688,4		23688,4



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	ГЭСН15-04-005-01	Окраска стен водоземельсионной краской (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (10639 руб.): 105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (4954 руб.): 55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		4,33	5107,77	22117	9811	311		11995
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	17,457	75,59	129,79	9810,83	9810,83			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,09	0,39						
	1. 031121	Подъемники матовые строительные 0,5 т	маш. час	0,0125	0,05	217,71	10,89		10,89		
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш. час	0,1	0,43	691,3	297,26		297,26		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,433	33,43	14,48				14,48
	4. 101-1959	Краска водоземельсионная	т	0,052	0,2252	53208,45	11982,54				11982,54
23	ГЭСН13-06-003-01	Очистка поверхности щетками (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (17087 руб.): 90%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (11813 руб.): 70%*0,85 * 0,8 от ФОТ	1 м2 очищаемой поверхности		144	127,66	18383	18383			
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	1,035	149,04	123,34	18382,59	18382,59			
24	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (1258 руб.): 90%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (870 руб.): 70%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,44	2581,66	3718	1353	21		2344
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел. час	6,1065	8,79	153,92	1352,96	1352,96			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,02	0,03						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш. час	0,0125	0,02	490,5	9,81		9,81		
	2. 030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш. час	0,0125	0,02						
	3. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш. час	1,4	2,02						
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш. час	0,0125	0,02	691,3	13,83		13,83		
	5. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,024	0,0346	67790	2345,53				2345,53
25	ГЭСН15-04-030-03	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (9347 руб.): 105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (4352 руб.): 55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2		1,44	9548,97	13751	8619	41		5091
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	17,457	75,59	129,79	9810,83	9810,83			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,09	0,39						
	1. 031121	Подъемники матовые строительные 0,5 т	маш. час	0,0125	0,05	217,71	10,89		10,89		
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш. час	0,1	0,43	691,3	297,26		297,26		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,433	33,43	14,48				14,48
	4. 101-1959	Краска водоземельсионная	т	0,052	0,2252	53208,45	11982,54				11982,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Заграты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	46,6785	67,22	128,23	8619,62	8619,62			
		Заграты труда машинистов	чел. час	0,04	0,06						
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш. час	0,0125	0,02	217,71	4,35		4,35		
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш. час	0,0375	0,05	691,3	34,57		34,57		
	3. 101-0456	Эмаль ПФ-115	т	0,0273	0,0393	129110	5074,02				5074,02
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,432	33,43	14,44				14,44
26	ГЭСН46-04-001-04	Разборка кирпичных стен НР (6055 руб.): 110%*0,85 от ФОТ СП (3627 руб.): 70%*0,8 от ФОТ	1 м3		4,54	1851,03	8404	4797	3607		
		Заграты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	8,24	37,41	128,23	4797,08	4797,08			
		Заграты труда машинистов	чел. час	1,15	5,22						
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш. час	1,15	5,22	536,87	2802,46		2802,46		
	2. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш. час	2,3	10,44	76,96	803,46		803,46		
27	ГЭСНр57-2-4	Разборка покрытий полов цементных НР (98333 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СП (78667 руб.): 68%*0,8 от ФОТ	100 м2 покрытый		7,81	27370,45	213763	107117	106646		
		Заграты труда рабочих (ср 3)	чел. час	111,2	868,47	123,34	107117,09	107117,1			
		Заграты труда машинистов	чел. час	21	164,01						
	1. 31121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш. час	1,8	14,06	217,71	3061		3061		
	2. 50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат.) 2,2 м3/мин	маш. час	19,2	149,95	536,87	80503,66		80503,66		
	3. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш. час	38,4	299,9	76,96	23080,3		23080,3		
	4. 999-9900	Строительный мусор	т	6,6	51,55						
28	ГЭСН11-01-011-08	Грунтовка пола (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (36358 руб.): 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (19706 руб.): 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2		7,81	4986,84	38947	28622			10325
		Заграты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	28,98	226,33	126,46	28621,69	28621,69			
		Грунт ВДАК-0110	т	0,04	0,3124	33050,85	10325,09				10325,09
29	ГЭСН10-02-025-01	Установка маячных реек (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (26252 руб.): 118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (12459 руб.): 63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2		7,81	3227,02	25203	21542			3661
		Заграты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	23,575	184,12	117	21542,04	21542,04			
		Профиль маячковый	шт	18,44	144	25,42	3660,48				3660,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	ГЭСН11-01-011-011-10	Выравнивание поверхностей цементных оснований выравнивающими смесями толщиной 30 мм (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (138145 руб.); 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (74875 руб.); 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2		7,81	101046,9	789177	108751	4515		675911
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	112,8955	881,71	123,34	108750,11	108750,1			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,71	5,55						
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш. час	0,3625	2,83	691,3	1956,38		1956,38		
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш. час	0,7875	6,15	217,71	1338,92		1338,92		
	3. 330206	Дрели электрические	маш. час	19,85	155,03	6,25	968,94		968,94		
	4. 331305	Пылесосы промышленные	маш. час	3,5	27,34	9,13	249,61		249,61		
		Наливной пол ЕК FINISH FT	т	5,4	42,17	15843,12	668104,37				668104,4
		Грунт ВДАК-0110	кг	30	234,3	33,05	7743,62				7743,62
31	ГЭСН11-01-015-07	Шлифовка полов (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (119855 руб.); 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (64962 руб.); 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 покрытия		7,81	14420,5	112624	94353	12539		5732
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	92,046	718,88	131,25	94353	94353			
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,09	16,32						
	1. 050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш. час	2,6125	20,4	500,02	10200,41		10200,41		
	2. 340312	Машины мозаечно-шлифовальные	маш. час	40	312,4	7,48	2336,75		2336,75		
	3. 101-2109	Карборунд	кг	2	15,62	366,98	5732,23		5732,23		5732,23
32	ГЭСН13-06-004-01	Обеспыливание поверхностей (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (10294 руб.); 90%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (7117 руб.); 70%*0,85 * 0,8 от ФОТ	1 м2 обеспыливаемой поверхности		781	15,33	11973	11075	898		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
	1. 331305	Пылесосы промышленные	маш. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
33	ГЭСН11-01-045-01	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле толщиной 3 мм и грунтовой толщиной 0,5 мм (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (153762 руб.); 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (83340 руб.); 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100м2		7,81	188185	1469725	121045	1157		1347523
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,115	89,82	123,34	11078,4	11078,4			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,125	97,63	9,18	896,24		896,24		
</											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Заграты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	92,046	718,88	168,38	121045,01	121045			
		Заграты труда машинистов	чел. час	0,24	1,87						
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш. час	0,125	0,98	217,71	213,36		213,36		
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш. час	0,175	1,37	691,3	947,08		947,08		
		Эпоксидная химстойкая композиция	т	0,3	2,343	475420	1113909,06				1113909
		Универсальная Грунтовка Levl Coat 101	т	0,06	0,4686	402540	188630,24				188630,2
		Песок кварцевый	т	0,591	4,616	9745,76	44986,43				44986,43
	в осях (1-22) (Г"-Д) на отметке +9,600										
34	ГЭСН13-06-004-01	Обеспыливание поверхности стен (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (5799 руб.): 90%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (4009 руб.): 70%*0,85 * 0,8 от ФОТ	1 м2 обеспыливаемой поверхности		440	14,18	6239	6239			
	1. 331305	Заграты труда рабочих (ср 3) Пылесосы промышленные	чел. час	0,115	50,6	123,34	6241	6241			
			маш. час	0,125	55						
35	ГЭСН15-04-005-02	Окраска потолков водоземельсионной краской (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (2039 руб.): 105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (950 руб.): 55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,744	5645,5	4200	1881	60		2259
		Заграты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	19,481	14,49	129,79	1880,66	1880,66			
		Заграты труда машинистов	чел. час	0,1	0,07						
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш. час	0,0125	0,01	217,71	2,18		2,18		
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш. час	0,1125	0,08	691,3	55,3		55,3		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,11	0,0818	33,43	2,73				2,73
	4. 101-1959	Краска водоземельсионная	т	0,057	0,0424	53208,45	2256,04				2256,04
36	ГЭСН15-04-005-01	Окраска стен водоземельсионной краской (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (9041 руб.): 105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (4210 руб.): 55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		3,68	5107,77	18797	8338	264		10195
		Заграты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	17,457	64,24	129,79	8337,71	8337,71			
		Заграты труда машинистов	чел. час	0,09	0,33						
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш. час	0,0125	0,05	217,71	10,89		10,89		
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш. час	0,1	0,37	691,3	255,78		255,78		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,368	33,43	12,3				12,3
	4. 101-1959	Краска водоземельсионная	т	0,052	0,1914	53208,45	10184,1				10184,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	ГЭСН13-06-004-01	Обеспыливание поверхности пола (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (9305 руб.): 90%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (6433 руб.): 70%*0,85 * 0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 3) Пылесосы промышленные	1 м2 обеспыливаемой поверхности	0,115 0,125	706 88,25	14,18	10011	10011			
38	1.331305 ГЭСН11-01-050-01	Устройство гидроизоляции из пленки полиэтиленовой (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (4389 руб.): 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (2379 руб.): 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 3) Затраты труда машинистов	100 м2 изолируемой поверхности	7,06	5900,81	123,34	41660	3455	122		38083
1.400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	цел. час	3,9675	28,01	123,34	3454,75	3454,75			
			цел. час	0,02	0,14						
			маш. час	0,025	0,18	691,3	124,43		124,43		
39	ГЭСН10-02-025-01	Пленка полиэтиленовая Установка маячных реек (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (23731 руб.): 118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (11262 руб.): 63%*0,85 * 0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 2,4) Труба профильная	м2 100 м2	122,4	864,1 7,06	44,07 5176,33	38080,89 36545	19473,48 19473			38080,89 17072
			цел. час	23,575	166,44	117	19473,48	19473,48			
			т	0,09511	0,6715	25423,73	17072,03				17072,03
40	ГЭСН11-01-011-1 ГЭСН11-01-011-2	Устройство стяжек цементных толщиной 100 мм (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15) НР (56358 руб.): 123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (30546 руб.): 75%*0,85 * 0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 2,2) Затраты труда машинистов	100 м2 стяжки	54,6365 4,63	385,73 32,69	115,02	44366,66 44366,66	44367	9796		262417
	1.31121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	м-час	5,7875	40,86	217,71	8895,63		8895,63		
	2.111301	Вибраторы поверхностные	м-час	57,7375	407,63	2,21	900,86		900,86		
	3.402-0005	Раствор	м3	10,2	72,01	3644,07	262409,48				262409,5
Прочие ремонтно-строительные работы											
41	ГЭСНр69-9-1	Очистка помещений от строительного мусора НР (14091 руб.): 78%*0,85 от ФОТ СП (8502 руб.): 50%*0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 1,1)	100 т мусора		0,7	22490,74	15744	15744			
			цел. час	214,32	150,02	104,94	15743,1	15743,1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
H	1. 509-9900	Строительный мусор	т	100	70							
42	ФСЦПЗ11-01-148-1	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м <sup>3</sup> : погрузка НР 100%*0,85 от ФОТ СП 60%*0,8 от ФОТ	тонна		70	16,9	1183		1183			
	1. 060248	Затраты труда машинистов (13.5) Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м <sup>3</sup>	чел. час маш. час	0,024 0,024	1,68 1,68	704,35	1183,31		1183,31			
43	ФСЦПЗ10-3021-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 21 км; нормативное время пробега 1,518 час; класс груза 1 НР 0%*0,85 от ФОТ СП 0%*0,8 от ФОТ	тонна		70	176,47	12353		12353			
		Автомобили-самосвалы	маш. час	1,518	106,26	116,25	12352,73		12352,73			
		Итого прямые затраты по смете в текущих ценах					4442138	1084544	197844			3159750
		Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам ОП=1,35; ЭМ=1,35; ПМ=1,35; Т=1,35; ТМ=1,35 (По. 1-3, 7, 9, 21-22, 25, 35-36, 4, 26, 5-6, 8, 16, 20, 23-24, 32, 34, 37, 10-11, 27, 12, 14-15, 17, 28, 30-31, 33, 38, 40, 13, 29, 39, 18-19, 41-43)					4890974	1464134	267090			3159750
		Накладные расходы					448836	379590	69245			
		78%*0,85 ФОТ (от 21254) (По. 41)					1256009					
		80%*0,85 ФОТ (от 170863) (По. 11, 27)					14091					
		86%*0,85 ФОТ (от 18723) (По. 1)					116187					
		90%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 99653) (По. 8, 16, 20, 23-24, 32, 34, 37, 18-19)					13687					
		100%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 73975) (По. 6)					68611					
		105%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 175703) (По. 2-3, 7, 9, 21-22, 25, 35-36)					56591					
		110%*0,85 ФОТ (от 38098) (По. 4, 26)					141133					
		118%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 60650) (По. 13, 29, 39)					35622					
		120%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 63227) (По. 5)					54749					
		122%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 114720) (По. 10)					58042					
		123%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 627268) (По. 12, 14-15, 17, 28, 30-31, 33, 38, 40)					107068					
		Сметная прибыль					590228					
		50%*0,8 ФОТ (от 21254) (По. 41)					717926					
		55%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 175703) (По. 2-3, 7, 9, 21-22, 25, 35-36)					8502					
		63%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 60650) (По. 13, 29, 39)					65713					
		65%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 63227) (По. 5)					25982					
		68%*0,8 ФОТ (от 170863) (По. 11, 27)					27946					
		70%*0,8 ФОТ (от 56821) (По. 1, 4, 26)					92949					
							31820					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	70%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 173118) (По. 6, 8, 16, 20, 23-24, 32, 34, 37)						82404				
	75%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 627268) (По. 12, 14-15, 17, 28, 30-31, 33, 38, 40)						319907				
	80%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 114720) (По. 10)						62408				
	85%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 510) (По. 18-19)						295				
	Итого						6864909				
	Материалы						3159750				
	Машины и механизмы						267090				
	ФОТ						1464134				
	Накладные расходы						1256009				
	Сметная прибыль						717926				
	Автотранспорт 7 %						221183				
	Итого с учетом доп. атраг в тек ценах						7086092				
	НС 18%						1275497				
	<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>8361589</b>				

Составил

Проверил

