Просим обратить внимание, что данный договор является шаблоном. Для каждого конкретного случая требуется отдельные редакции. Особенно это касается пункта №9 (технические условия) договора.

		5	_			
г. Санкт-Петербур	рг (Москва)	Договор №		20 г.		
	,	им мамии Изманията пам				
директора		чен между исполнителем, действующего на осг	кду Исполнителем, в лице генерального действующего на основании Устава, и Заказчиком			
Паспорт	No	выдан	дата вы,	дачи		
Прописка (регист	рация)					
	_	1. ПРЕДМЕТ ДОГ				
		ести на участке Заказчика С				
		Эскизные чертежи, подписа				
		Договора. Без подписанных				
		ументация (раздел AP) не из оплатить выполненные по Д				
Договора.	зустся принять и о	ппатить выполненные по до	ловору расоты, согласно	п.4 настоящего		
	пает в сипу с мом	ента его подписания.				
по договор вету	naci B chily c mon	2. ТРАНСПОРТНЫЕ	: νς πντμ			
2.1. Заказник гапа	нти п ует возможн	ость подъезда автотранспор		ственно к месту		
		чения, не повышенной прох				
		грузки или произвести необ:				
		и строительства выгружают				
согласованию с 3	аказчиком. И дале	ее буксируются на участок з	а счет Заказчика. Также ес	сли строительный		
		АМАЗом с прицепом, и нет				
-	пом, Заказчик опл	пачивает перегруз строймате	риала из прицепа в КАМА	АЗ из расчета 1000		
руб/м3.						
		ных путей и участка специа				
•		га к участку. Все эти вопрос	ы решаются в день выгруз	вки совместно с		
водителем на мес			·······			
Заказником попот	іматериалов к мес	ту строительства (фундамен оно из расчета 35 руб/куб/ме	ту), далее, чем на 23 метр	ов, оплачивается		
		эно из расчета 33 руолкуолме зчик обязан оказывать водит		нейшего лвижения как к		
	ак и на обратном	пути. Необходимые механиз				
2.2. Адрес участк	а, на котором будо	ет производиться строитель	ство:			

- 3. УСЛОВИЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ
- 3.1. Заказчик определяет границы своего участка, местоположение будущего строения.
- 3.2. Заказчик несет ответственность за наличие у него документов, подтверждающих право собственности на землю. Заказчик обеспечивает беспрепятственный доступ Исполнителя на свой участок в течение всего срока строительства. При условии платного въезда техники Исполнителя на участок Заказчика, Заказчик оплачивает эти расходы. Заказчик несет полную ответственность при возникновении конфликтных ситуация, связанных с соседями, руководством СНТ, ДНП ввиду перегораживания дорог для разгрузки, спиливания мешающих деревьев, обрыва низко натянутых проводов коммуникаций.
- 3.3. Заказчик обеспечивает проживание бригады рабочих из трех человек, питьевую воду, электроэнергию 220 В в месте проживания рабочих и туалет (в случае отсутствия туалета бригада монтирует его из бруска и пленки в согласованном с Заказчиком месте. После строительства производит его демонтаж). Электроэнергия, необходимая для выполнения строительных работ и проживания рабочих, оплачивается Заказчиком. Жильё для рабочих должно быть удовлетворительного состояния. В нем должны отсутствовать щели, дыры, сквозняки в помещении, протечки крыши. Должны присутствовать 3 спальных места. Расстояние от электрической розетки в месте проживания до места применения электроинструмента должно составлять не более 20 метров, в противном случае Заказчик должен предоставить дополнительный удлинитель.

В случае невозможности обеспечения данных условий, Заказчик оплачивает либо бытовку (техническую, эконом класса, с временной кровлей (рекомендуется для дальнейшего использования накрыть бытовку качественным кровельным материалом), предназначенную в дальнейшем только под сарай или дровяник), либо генератор с бензином, либо питьевую воду Исполнителю (среднесуточный расход на бригаду 15-20 литров, при наличии технической воды 10 литров), в зависимости от того, что нужно. Стоимость прописывается в п.9. Перенос бытовки от места разгрузки до места её установки не более 25 метров. Гарантия на бытовку не распространяется.

3.4. Если при осмотре участка Заказчика Исполнитель выявляет необходимость проведения дополнительных работ сроки начала и окончания работ по данному Договору могут быть пересмотрены по согласованию сторон.

4. ЦЕНА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

4.1. Договорная стоимость	Строения остается не	еизменной в течение	действия настоящего Дого	вора, при условии,
что стоимость стройматери				
p	ублей.	•	-	
4.2. Оплата производится в):		
4.2.1. Предоплата при закли	очении Договора сос	ставляет: 0 рублей.		
4.2.2. Оплата при монтаже	свайно-винтового фу	идамента	рублей.	
4.2.3. Оплата при завозе ма 4.2.4. Промежуточный расч	гериала на участок За	аказчика составляет	70% от суммы договора	
договора				
4.2.5. Окончательный расче	т при завершении ра	бот 15% от суммы до	оговора	_ рублей.
Оплата взносов производит	ся на месте строител	ьства в день сдачи эт	гапов работ по Приходном	у кассовому
ордеру наличными средств	ами.			
В случае не полной оплаты	Строения Заказчико	м, по необъективным	причинам, Строение счит	гается
собственностью Исполните	ля.			
4.3. Дополнительные работ	ы оплачиваются отде	ельно (см.п.11).		
	5. CPOKI	И ВЫПОЛНЕНИЯ Г	РАБОТ	
В период с	по	202 г		
Завершение работ определя	ется днем подписани	ия акта сдачи-приемк	и работ по данному Догов	ору. Срок
действия договора может б				
•	-	ТРАФНЫЕ САНКІІІ	•	

6. ШТРАФНЫЕ САНКЦИИ

- 6.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут материальную и иную ответственность в соответствии с условиями Договора и действующим законодательством. 6.2. Для целей Договора Сторонами устанавливается ставка штрафных санкций для Исполнителя в размере 0,5% от стоимости Договора за каждый календарный день просрочки завершения строительных работ по настоящему Договору, на сумму не более 30% от стоимости Договора.
- 6.3. Для целей Договора Сторонами устанавливается ставка штрафных санкций для Заказчика в размере 0,5% от стоимости Договора за каждый календарный день, на сумму не более 30% от стоимости Договора, за:
- просрочку осуществления платежей, без предоставления Исполнителю основательных и не противоречащих условиям настоящего Договора письменных претензий.
- не предоставление Заказчиком Исполнителю письменной претензии в случае остановки работ, выполняемых Исполнителем и субподрядными организациями Исполнителя по инициативе Заказчика.
- приостановку Заказчиком выполняемых Исполнителем и субподрядными организациями Исполнителя работ в случае, если впоследствии претензии Заказчика будут признаны неосновательными или противоречащими условиям настоящего Договора.
- 6.4. В случае расторжения Договора по инициативе Заказчика в срок менее чем за 7 дней до начала Исполнителем строительных работ, Заказчик оплачивает штраф в размере 1% от общей стоимости Договора.

В случае расторжения Договора по инициативе Исполнителя в срок менее чем за 7 дней до начала Исполнителем строительных работ, Исполнитель оплачивает штраф в размере 1% от общей стоимости Договора. 6.5. В случае простоя бригады по вине Заказчика (не подготовлена площадка для проведения строительных

- работ, не подготовлен фундамент, не выполнен п.3 настоящего Договора, задержка оплаты очередного этапа строительства, и другие причины, препятствующие выполнению строительных работ бригадой Исполнителя) Заказчик оплачивает штраф в размере 5000 руб. за каждые сутки простоя.
- 6.6. В случае простоя более 4-х (четырех) дней по вине Заказчика Исполнитель вправе покинуть объект строительства за счет Заказчика (проезд оплачивается Заказчиком в размере 10000 руб.), до устранения причин простоя, ответственность за сохранность материала в этом случае возлагается на Заказчика.
- 6.7. Переписка Заказчика и Исполнителя по электронной почте имеет статус официальный и может использоваться при возникновении спорных ситуаций.

7. ДЕЙСТВИЯ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

7.1. Ни одна из Сторон не несёт ответственности перед другой Стороной за задержку, не поставку или невыполнение обязательств, обусловленных обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания Сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, включая объявленную или фактическую войну, гражданские волнения, блокаду, эпидемии, эмбарго, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия.

- 7.2. Свидетельство, выданное соответствующей торговой палатой или иными компетентными органами, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.
- 7.3. Сторона, которая не выполняет своего обязательства, должна незамедлительно известить об этом другую сторону.
- 7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении трёх месяцев и не обнаруживается признаков их прекращения, настоящий Договор может быть расторгнут Заказчиком или Исполнителем, путём направления уведомления другой Стороне.

8. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

8.1. Заказчик имеет право:

- 8.1.1. В любое время приостанавливать работы при обнаружении отклонений от договорных условий с обязательным извещением об этом Исполнителя. В случае необоснованности приостановления работ Заказчиком, Исполнитель вправе потребовать возмещение ущерба в результате вынужденного простоя и продлить срок действия договора в одностороннем порядке.
- 8.1.2. Привлекать для производства строительных и инженерных работ на объекте (по соглашению с Исполнителем) другие подрядные организации, только в том случае, если выполнение ими работ не создаёт препятствий для нормальной работы Исполнителя.
- 8.1.3. Вносить изменения в проект, но не позднее, чем за 3 (три) недели до предполагаемого начала работ.
- 8.1.4. Привлекать тех надзор для контроля правильности выполнения работ Исполнителем по Договору, при условии заблаговременного обсуждения всех деталей, узлов, комплектации, материалов до заключения Договора, с обязательной подписью данного тех надзора.

8.2. Заказчик обязан:

- 8.2.1. Своевременно производить приемку и оплату выполненных работ.
- 8.2.2. Информировать Исполнителя о днях, когда он не может присутствовать на приемке материала, сдаче объекта или сдаче промежуточных этапов работ объекта более чем за 5 дней. Если Заказчик все-таки не проинформировал Исполнителя о невозможности присутствия на приемке объекта, им оплачивается неустойка согласно п.6.
- 8.2.3. Информировать Исполнителя в письменном виде об обнаруженных им отклонениях от условий договора при производстве работ, ухудшающих качество или иных недостатках.
- 8.2.4. Своевременно производить приемку скрытых работ. В случае неявки Заказчика в оговоренный срок вскрытие скрытых работ осуществляется за счет Заказчика.
- 8.2.5. Заказчик в течение двух дней со дня окончания работ обязуется подписать Акт приема-сдачи объекта, при условии надлежащего качества выполненных работ. В случае отказа от приемки работ Заказчиком, он обязан в двухдневный срок в письменном виде, предоставить Исполнителю причины отказа в приемке работ с перечислением претензий. В противном случае работы считаются выполненными, принимаются в полом объеме и подлежат оплате.
- 8.2.6. До начала строительства подготовить участок: площадка под объект, складирование материала и бытовку (если заказана) должна быть очищена от пней, деревьев, железобетона, камней, снега, высокой травы. Все старые строения, мешающие новому строительству, должны быть убраны.

8.3. Исполнитель имеет право:

- 8.3.1. Заменять используемые материалы на аналогичные по свойству и качеству.
- 8.3.2. Закреплять результат каждого отдельного этапа работ в виде приемо-сдаточного акта.
- 8.3.3. Привлекать к выполнению работ субподрядные организации.
- 8.3.4. Сам решать, без согласования с Заказчиком, приостанавливать или не приостанавливать работы ввиду погодных условий, таких как, высокая или низкая температура, дождь, ветер.
- 8.3.5. Безвозмездно размещать на своих веб-ресурсах (сайт, группы социальных сетей и т. д.) фото и видеоматериалы построенного или в процессе строительства Объекта.

8.4. Исполнитель обязан:

- 8.4.1. Обеспечить наличие строительных материалов.
- 8.4.2. Предупредить Заказчика о возможном переносе срока начала работ.
- 8.4.3. Информировать Заказчика о времени сдачи объекта.
- 8.4.4. Выполнить все работы, предусмотренные настоящим Договором качественно.
- 8.4.5. Обеспечить сохранность вверенного ему Заказчиком имущества, размещенного на участке.

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

- 9.1. Строение выполняется согласно прилагаемым чертежам, по существующей технологии Исполнителя.
- 9.2. Строение ставится на фундамент Заказчика через прокладку из рубероида. Фундамент над уровнем земли высотой в самом высоком месте не более 1 метра. Если выше 1 метра, за каждые метр доплачивается сумма в размере 15 000 рублей. Фундамент должен быть качественно смонтирован, без перепадов по высоте.

Строение ставится на свайно-винтовой фундамент (12 свай D=108мм, L=2,5м) через прокладку из руберойда. Если потребуются сваи большей длины, использование техники при монтаже, извлечение камней, корней, мусора и другого, то Заказчик оплачивает доп. расходы. Пробное бурение показывает предварительный анализ грунта, и дает общие рекомендации, но для каждой из свай в отдельности. Фундамент над уровнем земли высотой не более 1 метра. Если выше 1 метра, за каждые метр доплачивается сумма в размере 15 000 рублей.

- 9.3. Обвязка 2 ряда брус обрезной 150*150мм. При свайном фундамент обвязка к фундаменту крепится сантехническими саморезами по 2 штуки на сваю (если нет уголка или швеллера).
- 9.4. Половые лаги брус обрезной 150*40мм (с шагом 0,8-1,0м) и 150*100мм (под перегородки).
- 9.5. Пол двойной:
- а) Черновой пол доска обрезная 20мм, укладывается на черепные бруски.
- б) Черепные бруски 40*50мм, приколачиваются к половым лагам гвоздями.
- в) Чистовой пол шпунтованная половая доска 34-36мм (класс В).
- г) Утепляется утеплителем Isover (Knauf) 100мм.
- д) Паро-гидроизоляция Наноизол (или аналог).
- 9.6. Стены 1 этажа Профилированный брус естественной влажности 150*100мм (в чистоте 140*90мм).

Перегородки 1 этажа - Профилированный брус естественной влажности 150*100мм (в чистоте 140*90мм).

Перегородки выполняются со штроблением в капитальную стену.

Сруб собирается на плоские деревянные нагеля. Шаг не более 2 метров.

Сборка углов собирается в теплый угол "в шип".

Потолок 1 этажа подшивается хвойной вагонкой (класс В).

Профиль бруса снаружи - <u>лунный</u>, прямой с фасками. При выборе лунного профиля стенового бруса возможно выполнение части перегородок также в лунном профиле.

- 9.7. Между стеновыми венцами из бруса (за исключением внутренних брусовых перегородок) прокладывается льноджутовое волокно в один слой.
- 9.8. Высота потолка 1-го этажа 2,33м(+/- 0,05м) и 2-го этажа 2,25м(+/- 0,05м).

Высота конька не менее 1,3м.

Количество венцов бруса 1-го этажа - 17шт и 2-го этажа - 0шт.

- 9.9. Межэтажные перекрытия:
- а) Брус обрезной 150*100мм (с шагом 0,8-1,0м).
- б) Утепляется утеплителем Isover (Knauf) 100мм.
- в) По утеплителю проложена паро-гидроизоляция Наноизол (или аналог).
- 9.10. 2 этаж Каркасно-щитовой:
- а) Обшивается хвойной вагонкой (класс В).
- б) Утеплен Isover (Knauf) 100мм.
- в) По утеплителю проложена паро-гидроизоляция Наноизол (или аналог).
- г) Каркасы фронтонов выполняются из обрезной доски 40*100мм и перегородок из обрезного бруска 40*50мм.
- д) Фронтоны с уличной стороны зашиваются хвойной вагонкой (класс В).
- е) Чистовой пол шпунтованная половая доска 34-36мм (класс В).
- ж) Перегородки утепляются Isover (Knauf) 50мм. По утеплителю проложена пароизоляция Наноизол (или аналог).
- 9.11. Крыша строения <u>ломаная</u>. Крыша крыльца <u>двухскатная</u>. Подшивка потолка внутри и снаружи дома по горизонтальным потолочным балкам/по стропилам:
- а) Стропила доска обрезная 40*100мм (с шагом 0,8-1,0м).
- б) Обрешетка доска обрезная 20мм (с шагом 0,3-0,35м).
- в) Ондулин (цвет _______), с коньковым уплотнителем. Конек по длинной/короткой стороне.
- г) В каждый фронтон под коньком монтируется по 1 вентиляционной решетке.
- 9.12. Окна:

Деревянные рамы с двойным остеклением с фурнитурой:

- размер 1,0*1,2м ____ штук.
- размер 0,5*0,5м ____ штук.

Уровень высоты оконных проемов над уровнем пола не менее 0,75 метра.

Данные окна ПВХ является окнами эконом класса.

В оконные проемы впиливаются ройки.

9.13. Двери:

Деревянные филенчатые, без фурнитуры (без ручек и замков), но петлевые:

- размер 2,03*0,8м, коробка 100мм - ____ штук.

Монтируется входная дверь типа КНР К550 или Кайзер К700 левая 960мм. Данная дверь является дверью эконом класса.

В дверные проемы впиливаются ройки.

9.14. Дверные и оконные проемы отделаны наличниками и откосами из хвойной вагонки (класс В). По согласованию с Заказчиком их можно не делать, т.к. они могут мешать усадке строения.

В отверстиях над коробками дверей и окон оставляется пространство на усадку бруса. Оконные и дверные проемы не утепляются и не запениваются.

Подоконники не выполняются.

9.15. Устанавливается лестница без балясин с перилами. Длина лестничного марша и угол наклона определяется наличием свободного места в помещении, где она будет установлена. Ступени и перила делаются из половой доски. Ширина ступеней не менее 10см, не более 20см. Столбы и тетива выполняются из профилированного

бруса, максимальная ширина которых 185мм. Высота сечения тетивы может быть не сопоставима с шириной ступени. В случае установки балясин они устанавливаются под перила, запиливаются под углом и не врезаются не в перила, не в тетиву. Прибиваются гвоздями или фиксируются саморезами.

Выполняются временные деревянные входные ступени без балясин и перил из остатков пиломатериала шириной не более 1 метра.

На террасах и балконах балясины с перилами не устанавливаются. Столбы устанавливаются из профилированного бруса.

На столбы из профилированного бруса под усадку ставятся компенсаторы усадок.

- 9.16. Строение отделывается стыкованным хвойным плинтусом в углах, в местах соединений пол-стены, потолок-стены. По согласованию с Заказчиком вертикально плинтус можно не делать, т.к. он может мешать усадке строения.
- 9.17. Свес крыши 0,3-0,5м подшивается хвойной вагонкой (класс В) без отверстий между ними, не объемные.
- 9.18. Наружные углы зашиваются хвойной вагонкой (класс В). По согласованию с Заказчиком их можно не делать, т.к. они могут мешать усадке строения.
- 9.19. Половая доска к лагам крепится гвоздями через каждую пятую доску, для обеспечения возможности Заказчику самостоятельно осуществить перетяжку полов после их полного усыхания. По согласованию с Заказчиком крепиться к лагам может каждая половая доска. Полы не циклюются.

Допуск на геометрические параметры пиломатериала по ширине и высоте +/- 10 %.

В брусе допускаются продольные не сквозные трещины.

Отклонение брусовой стены от вертикали не более 4 градусов. Допуск на размеры помещений +- 10см. Все запилы при строительстве строения осуществляются бензопилой, вследствие чего могут образовываться задиры.

Используется обрезной материал смешанных хвойных пород (ель, сосна) естественной влажности 2 сорта. Допускается потемнение или изменение цвета. Количество сучков не нормируется. Рекомендуется использование сухого обрезного пиломатериала для исключения появления избыточной влажности, синевы, грибка в полах, перекрытиях, потолке, каркасов стен, перегородок и стропильной системы.

Используется строганный материал смешанных хвойных пород (ель, сосна). Допускаются потемнение или изменение цвета. Количество сучков не нормируется (допускаются выпадающие сучки). Качество строганного материала подразумевает использование укрывной краски. Если предполагается использование лака или лессирующего состава, то рекомендуем рассмотреть варианты более качественного отделочного материала.

Усушка древесины, как правило, происходит не равномерно, вследствие чего могут образовываться щели между венцами и в углах.

Допускается незначительный прогиб матицы, несущей балки или прогона до 5 мм на погонный метр. В матицах, а также в столбах, допускаются не сквозные трещины, так как они не клееные.

Сруб и капитальные стены снаружи и изнутри вагонкой не обшиваются.

Допускается стыковка бруса по всем стенам и перегородкам строения, вагонки по каждой стене, перегородке и потолку, половой доски в каждой комнате. Место стыковок определяется Исполнителем на своё усмотрение. Если стыковка вагонки происходит в одну линию, то она закрывается остатками вагонки. Если стыковка происходит «в разбежку», то она не закрывается.

Материал не шлифованный. Торцы бруса не шлифуются.

Вагонка прибивается оцинкованными гвоздями (не финишными) не в шпунт, не в потай, горизонтально.

В результате перепада температуры и изменения влажности воздуха вагонка хвойных пород может выпирать (вспучивать), рассыхаться. Поэтому фронтоны рекомендуется делать из имитатора бруса или бревна. Для минимизации возможного разбухания рекомендуется её покрасить.

Возможно использование вагонки и половой доски различных типоразмеров в отдельно взятых помещениях. Кровля балконов и навесов, полы балкона и террасы не утеплены. Чердак не утепляется. Также не делается

гидроизоляция балконов и террас. В строительстве объекта не используются строительные уголки, крепежные пластины, скользящие опоры. Вся сборка производится на гвозди. Допустимо использование гвоздей/скоб для скрепления бруса в горизонтальной плоскости или на косую (торцы стен, штробы перегородок).

Рекомендуется проветривать дом до удаления избыточной влажности.

Заказчик ознакомлен с дополнительными работами, размещенными на страницах проектов домов в каталоге, на официальном сайте компании Исполнителя.

Паро-гидроизоляционная пленка монтируется внахлест, не проклеивается. Возможны выделения маслянистых пятен из-за работы бензопилы.

Максимальная длина используемого пиломатериала - 6 метров.

Так как по данному объекту не было сделано проекта АР, допускаются отклонения от планировки при монтаже окон и дверей.

Допускается при монтаже обвязки и лаг использование спаренных досок.

Рекомендуется в помещениях более 6 метров монтировать перегородки для связки бруса.

Рекомендуется высушивать строение, но постепенно. Не рекомендуется резко отапливать строение сразу по окончании строительства.

В зимнее время года, ввиду температурных условий, не всегда представляется возможность антисептировать пиломатериал. При невозможности выполнить данную услугу, производится возврат денежных средств за данный вид работ.

При заказе опции по антисептированию обрезного пиломатериала, он обрабатывается цветным антисептиком, поверхностно, не погружным методом, приходит на объект уже антисептированным. Места запилов сопряжений не септируются. Когда возводится коробка дома, при дожде, возможны подтеки по брусовым стенам с этих антисептированных материалов. Поэтому рекомендуем в последующем окрашивать стены укрывной краской или отказаться от данной опции.

Покраска отделочных материалов (если данная опция выбрана) производится по готовому строению в смонтированном виде, и не подразумевает вышкуривания и шлифовки.

В рамках данного Договора не предусмотрена возможность параллельного проведения инженерных работ Заказчиком (разводка электрики, водоснабжения, отопления и другого). Если Заказчику требуется проведение скрытой инженерии, то заранее согласовывается сумма компенсации и увеличение сроков всех работ по Договору.

10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗЯТЕЛЬСТВА

- 10.1. На строительный объект дается гарантия сроком на 36 месяцев:
- на протекание кровли (не распространяется на временные кровли, выполненные из пергамина, рубероида или аналогичных материалов).
- на целостность конструкции.
- 10.2. Гарантийные обязательства вступают в силу с момента полной оплаты договорной стоимости окончания работ по Договору и не распространяются на ущерб, нанесенный третьими лицами, либо Заказчиком, вследствие изменения проекта и при неправильной эксплуатации сооружения.
- 10.3. Гарантийные обязательства не распространяются на материалы, приобретаемые Заказчиком.
- 10.4. Гарантийные обязательства не распространяются на такие свойства материала, как усушка (вследствие чего могут образовываться щели между половыми досками, вагонкой или имитатором), разбухание, искривление, вспучивание, нарушение целостности и функциональности, появление трещин, изменение формы (относится к материалу из древесины, т.к. при его изготовлении нарушается структура дерева). Это является результатом перепада температуры и изменения влажности воздуха.
- 10.5. Гарантийные обязательства не распространяются на фундаменты, предоставляемые Заказчиком (временные, столбчатые, поверхностные, ленточные, винтовые сваи и т.п.). За нарушение целостности конструкции сооружения либо отдельных частей сооружения вследствие разрушения, наклона, обвала, просадки фундамента, а также неправильного изготовления фундамента, предоставляемого Заказчиком либо временного фундамента, Исполнитель ответственности не несет.
- 10.6. Гарантийные обязательства утрачивают силу, если Заказчик в течение действия гарантийного срока и во время строительства сооружения изменяет конструкцию или технико-эксплуатационные параметры построенного сооружения без согласования с Исполнителем.
- 10.7. Гарантийные обязательства имеют силу при наличии у Заказчика копии настоящего договора.
- 10.8. После подписания акта сдачи приемки клиентом, претензии по строению не принимаются, кроме претензий по гарантийным обязательствам.
- 10.9. Подгонка и регулировка окон, входных и межкомнатных дверей осуществляется один раз при сдаче объекта. В дальнейшей эксплуатации Исполнитель не выезжает к Заказчику на данную операцию.

11. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

- 11.1. Исполнитель вправе вывести с участка Заказчика строительные материалы, оставшиеся после строительства, т.к. изначально материалы отгружаются с запасом на технологические отходы. Также гвоздей привозится больше необходимости, коробками кратными 25кг, т.к. их расчетное количество на строительство меньше, то все оставшиеся гвозди увозятся Исполнителем.
- 11.2. После окончания строительства производится поверхностная уборка внутри построенного строения и в месте проживания бригады строителей. Мелкий мусор, образовавшийся в результате работ, возле пятна застройки (мелкие доски, щепки, стружка, грунт, метизы) не убирается и не вывозится. Эти работы Исполнитель может сделать за дополнительные средства.
- 11.3. Изменения в проекте должны быть согласованы с Исполнителем заранее (п.8.1.3.).
- 11.4. Согласованные с Заказчиком проектные размеры и конструктивные решения являются обязательными для Исполнителя и Заказчика, независимо от имеющихся отступлений от СНиПов, ГОСТов, и не могут служить причиной отказа приемки выполненных работ. Данное строение не является готовым жилым домом или иным объектом капитального строительства, а следовательно, к нему не могут предъявляться требования как к готовому объекту недвижимости. Строение не предназначено для постоянного проживания.
- 11.5. Исполнитель не выполняет работы по согласованию проекта (архитектурное решение, размещение строения на участке и т.д.) с местными административными органами и не несет за это ответственности.
- 11.6. Заказчик дополнительно оплачивает:
- Изменения конструкций (параметров) фундамента.
- Расчистка подъездных путей к участку Заказчика.

- Разборка существующих сооружений Заказчика, препятствующих строительству (по соглашению с Заказчиком).
- Ремонт существующих фундаментов.
- Иные работы, не предусмотренные договором.
- Стоимость дополнительных работ определяется после осмотра участка Заказчика и согласовывается с ним.
- 11.7. Если Заказчик в процессе выполнения работ по данному Договору берет на себя поставку отдельных материалов или оборудования, то он обязан согласовать с Исполнителем сумму (до момента поставки этих материалов), на которую уменьшается сумма договора.
- 11.8. Заказчик не вправе вмешиваться в деятельность Исполнителя, согласно п.1 ст.715 ГК, и вступать в отношения с работниками Исполнителя, в т.ч. подразумевающие привлечение их Заказчиком для выполнения каких-либо работ вне настоящего Договора.

В ЦЕЛЯХ ПОВЫШЕНИЯ ЭКСПЛУТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК СТРОЕНИЯ, УВЕЛИЧЕНИЯ СРОКОВ ЕГО СЛУЖБЫ РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

- покрасить строение снаружи и столярные изделия влагозащитным составом (выполняется при температуре окружающей среды не ниже +5 градусов С) в течение семидесяти двух часов после сдачи объекта;
- выполнить водосливную систему (в случае выполнения данной работы в рамках настоящего Договора заказчик должен указать место установки труб до начала строительства дома);
- провести стяжку полов;
- так как используемый материал естественной влажности, то внутри построенного сооружения соблюдается повышенная влажность воздуха. Во избежание порчи отделочных материалов необходимо в течение первого месяца после строительства соблюдать необходимую естественную вентиляцию.
- Обработать лакокрасочными покрытиями все деревянные окна и двери.
- Через 1-1,5 года сруб необходимо проконопатить, т.к. вследствие усушки древесины и уплотнения теплоизоляционных материалов, сруб за 1-1,5 года после возведения дает усадку.

Настоящий Договор составлен на 7 (семи) листах, в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой стороны и вступает в силу с момента подписания сторонами.

##