**Варианты к выполнению практической работы**

**«Управление рисками при выполнении подрядных работ строительной организацией»**

Выбор варианта осуществляется по последним цифрам зачётной книжки обучающегося.

|  |  |
| --- | --- |
| Цифры в зачетке | Номера вариантов |
| 00 | 1 |
| 01 | 3 |
| 02 | 5 |
| 03 | 7 |
| 04 | 9 |
| 05 | 11 |
| 06 | 13 |
| 07 | 15 |
| 08 | 17 |
| 09 | 19 |
| 10 | 21 |
| 11 | 23 |
| 12 | 25 |
| 13 | 27 |
| 14 | 29 |
| 15 | 31 |
| 16 | 33 |
| 17 | 35 |
| 18 | 2 |
| 18 | 4 |
| 20 | 6 |
| 21 | 8 |
| 22 | 10 |
| 23 | 12 |
| 24 | 14 |
| 25 | 16 |
| 26 | 19 |
| 27 | 21 |
| 28 | 23 |
| 29 | 25 |
| 30 | 27 |
| 31 | 29 |
| 32 | 31 |
| 33 | 33 |
| 34 | 35 |
| 35 | 1 |
| 36 | 3 |
| 37 | 5 |
| 38 | 7 |
| 39 | 9 |
| 40 | 11 |
| 41 | 13 |
| 42 | 15 |
| 43 | 18 |
| 44 | 20 |
| 45 | 22 |
| 46 | 24 |
| 47 | 26 |
| 48 | 28 |
| 49 | 30 |
| 50 | 32 |
| 51 | 34 |
| 52 | 2 |
| 53 | 4 |
| 54 | 6 |
| 55 | 8 |
| 56 | 10 |
| 57 | 12 |
| 58 | 14 |
| 59 | 16 |
| 60 | 19 |
| 61 | 21 |
| 62 | 23 |
| 63 | 25 |
| 64 | 27 |
| 65 | 29 |
| 66 | 31 |
| 67 | 33 |
| 68 | 35 |
| 69 | 2 |
| 70 | 4 |
| 71 | 6 |
| 72 | 8 |
| 73 | 10 |
| 74 | 12 |
| 75 | 14 |
| 76 | 16 |
| 77 | 19 |
| 78 | 21 |
| 79 | 23 |
| 80 | 25 |
| 81 | 27 |
| 82 | 29 |
| 83 | 31 |
| 84 | 33 |
| 85 | 35 |
| 86 | 1 |
| 87 | 3 |
| 88 | 5 |
| 89 | 7 |
| 90 | 9 |
| 91 | 11 |
| 92 | 13 |
| 93 | 15 |
| 94 | 18 |
| 95 | 20 |
| 96 | 22 |
| 97 | 24 |
| 98 | 26 |
| 99 | 28 |

Вопросы к практической работе управление рисками при выполнении подрядных работ строительной организацией

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | № Варианта | Вопросы |
| 1 | 1 | Дайте определение понятия риска. |
| 2 | Какие признаки помогают определить тип риска |
| 3 | Какие решения необходимо принимать при управлении рисками? |
| 4 | Какие известны стратегии управления рисками? |
| 5 | Какие инструменты выявления и оценки рисков |
| 6 | 2 | Какие возможные риски при осуществлении строительства здания (классификация) |
| 7 | Как определяются области риска? Сколько их? |
| 8 | Сущность риска, его свойства и основания. |
| 9 | Взаимосвязь теории риска с другими науками. Классификация рисков |
| 10 | Что понимается под и**змерением рисков?** |
| 11 | 3 | Как определить уровень риска строительной деятельности? |
| 12 | Что такое предпринимательский риск? |
| 13 | **Указать экономические последствия риска** |
| 14 | Когда швейцарский математик Даниил Бернулли дополнил теорию вероятностей методом полезности или привлекательности того или иного исхода событий? |
| 15 | Перспективы применения основных принципов синергетики к исследованию рисков предприятий. |
| 16 | 4 | Влияние реализовавшегося риска на возможность выполнить определённые составляющие плана |
| 17 | Сущность и содержание синергетического подхода управления рисками предприятий. |
| 18 | Что такое инвестиционный риск? |
| 19 | Понятие «Риск» в управлении качеством. |
| 20 | Определение и оценка эффективности возможных методов снижения рисков. |
| 21 | 5 | Обзор существующих методов оценки рисков. |
| 22 | Управление рисками при построении процессов системы управления качеством. |
| 23 | Международные стандарты управления рисками |
| 24 | Понятие «Риск» в управлении качеством. |
| 25 | Определение и оценка эффективности возможных методов снижения рисков. |
| 26 | 6 | Эволюция взглядов на категории «риск». |
| 27 | Предпосылки и факторы, предшествующие наступлению рисковых ситуаций. |
| 28 | Сущность и содержание риск - менеджмента. |
| 29 | Анализ и оценка уровня риска. |
| 30 | Методы уклонения от риска и его компенсации. |
| 31 | 7 | Методы управления риском. |
| 32 | Классификация рисков. |
| 33 | Организация управления риском на производственном предприятии. |
| 34 | Статистические методы оценки риска. |
| 35 | Этапы управления риском. |
| 36 | 8 | Пороговые значения риска. |
| 37 | Общая характеристика информации, необходимой для управления риском. |
| 38 | Идентификация и анализ рисков. |
| 39 | Анализ результатов развития предприятия в условиях быстро меняющейся внешней среды. |
| 40 | Стратегия и тактика риск - менеджмента. |
| 41 | 9 | Зарубежная практика риск - менеджмента. |
| 42 | Основные стратегии вывода предприятия из кризиса. |
| 43 | Выбор оптимального объёма производства в условиях неопределённости спроса. |
| 44 | Предпосылки возникновения и цель системы риск - менеджмента. |
| 45 | Концепция риск - менеджмента предприятий. |
| 46 | 10 | Оценка эффективности функционирования риск - менеджмента предприятий. |
| 47 | Механизм риск - менеджмента: ресурсная составляющая, организационная составляющая, системы обеспечения. |
| 48 | Информационная база и общие принципы анализа предпринимательских рисков. |
| 49 | Выявление возможных вариантов решения конкретной проблемы. |
| 50 | Способы выявления наличия риска в альтернативах |
| 51 | 11 | Качественный и количественный подходы к анализу предпринимательских рисков. |
| 52 | Последовательность этапов оценки риска предприятий. |
| 53 | Субъективный и объективный подходы к оценке рисков. |
| 54 | Методы количественной и качественной оценки рисков. |
| 55 | Коэффициент вариации. Дисперсия и среднеквадратическое отклонение. |
| 56 | 12 | Метод «дерева решений». |
| 57 | Сущность и содержание управления рисками. |
| 58 | Этапы процесса управления рисками. |
| 59 | Методы управления рисками предприятий. |
| 60 | Снижение уровня риска путем организации эффективной работы подразделений предприятия. |
| 61 | 13 | Сущность риска, его свойства и основания. |
| 62 | Взаимосвязь теории риска с другими науками. |
| 63 | Классификация рисков. |
| 64 | Предпосылки возникновения и цель системы риск - менеджмента. |
| 65 | Концепция риск - менеджмента предприятий. |
| 66 | 14 | Оценка эффективности функционирования риск - менеджмента предприятий. |
| 67 | Информационная база и общие принципы анализа предпринимательских рисков. |
| 68 | Выявление возможных вариантов решения конкретной проблемы. |
| 69 | Способы выявления наличия риска в альтернативах. |
| 70 | Качественный и количественный подходы к анализу предпринимательских рисков. |
| 71 | 15 | Последовательность этапов оценки риска предприятий. |
| 72 | Субъективный и объективный подходы к оценке рисков. |
| 73 | Методы количественной и качественной оценки рисков. |
| 74 | Сущность и содержание управления рисками. |
| 75 | Этапы процесса управления рисками. |
| 76 | 16 | Методы управления рисками предприятий: методы минимизации убытков. |
| 77 | Методы управления рисками предприятий: методы возмещения убытков. |
| 78 | Снижение уровня риска путём организации эффективной работы подразделений предприятия. |
| 79 | Основные стратегии деятельности предприятий в условиях риска. |
| 80 | Особенности поведения экономических субъектов в ситуации риска. |
| 81 | 17 | Проблемы функционирования рискового механизма предприятий. |
| 82 | Основные направления совершенствования функционирования механизма риск - менеджмента предприятий. |
| 83 | Сущность и содержание синергетического подхода управления рисками предприятий. |
| 84 | Перспективы применения основных принципов синергетики к исследованию рисков предприятий. |
| 85 | Описать процесс принятия и выполнения управленческих решений, направленных на снижение вероятности возникновения неблагоприятного результата и минимизацию возможных потерь, вызванных его реализацией. |
| 86 | 18 | Формы управления риском |
| 87 | Этапы управления рисками |
| 88 | Самые распространённые риски в деятельности обычной коммерческой строительной организации, а также методы компенсирующего воздействия и нейтрализации рисковых ситуаций |
| 89 | Основные принципы управления риском |
| 90 | Целенаправленные действия по ограничению риска в системе строительного бизнеса |
| 91 | 19 | Описать процессы, связанные с идентификацией, анализом рисков и принятием решений, которые включают максимизацию положительных и минимизацию отрицательных последствий наступления рисковых событий. |
| 92 | На каком этапе известные риски следует учесть при выработке требований к системе вообще и средствам безопасности в частности? |
| 93 | Описать метод воздержания от чрезмерно рисковой деятельности в управлении рисками |
| 94 | Какие принципы используются при выборе конкретного метода управления рисками |
| 95 | Ключевые этапы в управлении рисками |
| 96 | 20 | Описать планирование комплекса мер, чтобы снизить и предотвратить негативные последствия, а не ждать, пока они настанут, а потом бороться с ними и исправлять ситуацию. |
| 97 | Способы, позволяющие своевременно реагировать на отрицательные последствия деятельности в ситуации риска |
| 98 | Этапы процесса управления рисками |
| 99 | Что понимается под вероятными событиями в управлении рисками |
| 100 | Метод профилактики или диверсификации в управлении рисками |
| 101 | 21 | Управление рисками на строительном предприятии |
| 102 | Описать предполагаемое событие, способное принести кому-либо полезность, выгоду, прибыль |
| 103 | Метод аутсорсинга затратных рисковых функций в управлении рисками |
| 104 | Принципы выбора конкретного метода управления рисками |
| 105 | Способы снижения риска в условиях действия разнообразных внешних и внутренних факторов риска |
| 106 | 22 | Метод формирования резервов или запасов в управлении рисками |
| 107 | **Определение рисков, способных повлиять на успех проекта** |
| 108 | **Незапланированные события, которые могут потенциально осуществиться и оказать отклоняющее воздействие на намеченный ход реализации проекта** |
| 109 | В каких случаях необходимо осуществить страхование рисков? |
| 110 | Что относится к дополнительным методам минимизации рисков? |
| 111 | 23 | **Классификация рисков строительной организации при реализации проекта** |
| 112 | Распределение рисков |
| 113 | Основные методы снижения рисков при выполнении производственной программы работ строительной организации |
| 114 | Какие риски способны повлиять на проект |
| 115 | «Нормативное» определение управления рисками |
| 116 | 24 | **Определение количественным и качественным способом величины рисков** |
| 117 | **Суть анализа проектных рисков** |
| 118 | Целью управления рисками строительной организации |
| 119 | Характеристики системы управления рисками на разных стадиях развития фирмы |
| 120 | Риски незавершённого строительства |
| 121 | 25 | **Количественная оценка рисков с помощью методов математической статистики** |
| 122 | Способы борьбы с риском |
| 123 | Качественное описание рисков по различным признакам |
| 124 | Риск несвоевременной уплаты задолжности со стороны заказчиков |
| 125 | Метод Монте-Карло при анализе риска выполнения программы работ строительной организации |
| 126 | 26 | Систематическая обработка информации на предмет эффективности проводимых мероприятий по минимизации рисков |
| 127 | Управление рисками |
| 128 | Определение количественным или качественным способом величины (степени) рисков |
| 129 | Основные факторы недооценки статических рисков |
| 130 | Технические виды рисков проекта |
| 131 | 27 | Установление предельных сумм расходов, продажи, кредита и т.п. |
| 132 | Анализ рисков |
| 133 | Действия по передаче, полной или частичной, рисков другой стороне, обычно посредством контракта определённого вида. |
| 134 | Наиболее важные характеристики отдельного вида риска |
| 135 | Организационные виды угрозы риска проекта |
| 136 | 28 | Методы оценки рисков |
| 137 | Последовательность действий, позволяющая соблюдать разумные сочетания рисков и выгод проектов |
| 138 | Матрица оценки влияния рисков на четыре вида целей проекта |
| 139 | Идентификация рисков |
| 140 | Распределение рисков |
| 141 | 29 | Измерение рисков |
| 142 | Какие стадии включает процесс управления рисками проекта |
| 143 | Количественная оценка рисков с помощью методов математической статистики |
| 144 | Конструкционный риск |
| 145 | В каких случаях необходимо осуществить страхование рисков |
| 146 | 30 | Своевременное устранение отклонений от заданного плана и их предупреждение в будущем |
| 147 | Мероприятия, направленные на уменьшение вероятности наступления рисковых событий |
| 148 | Дерево рисков проекта |
| 149 | Факторы риска |
| 150 | Способы борьбы с риском, предусматривающие установление соотношения между потенциальными рисками, влияющими на стоимость проекта |