

Департамент образования и науки Курганской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курганский государственный колледж»


СОГЛАСОВАНО

Главный архитектор проекта
ООО «Кургансельстрой»

 А.Г. Петров
« 28 » ноября 2023г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор колледжа

 Т.А.Скок
« 04 » декабря 2023 г.

ПРОГРАММА

государственной итоговой аттестации выпускников

по специальности 07.02.01

Архитектура

на 2023-2024 учебный год.

Рассмотрена и одобрена

на заседании педагогического совета

Протокол № 3 от «04» декабря 2023года

г.Курган – 2023 г.

Содержание

1 Общие положения	3
2 Процедура проведения ГИА	5
3 Требования к выпускным квалификационным работам и методика их оценивания	8
4 Порядок проведения государственной итоговой аттестации для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов (в случае наличия среди обучающихся по образовательной программе)	12
5 Порядок апелляции и пересдачи государственной итоговой аттестации.	13
Приложения	16

1 Общие положения

1.1. Программа государственной итоговой аттестации выпускников по основной образовательной программе среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 07.02.01 Архитектура, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 28.07.14 г. №850, является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) по специальности 07.02.01

Архитектура обучающихся на базе среднего общего образования.

1.2. Программа государственной итоговой аттестации разработана в соответствии с требованиями:

– Федерального закона от 29.12.2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– ФГОС СПО по специальности 07.02.01 Архитектура, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 28.07.14 г. №850;

– Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. № 968;

– Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464;

– Методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена, утвержденных распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 01.04.2019 г. №Р-42;

– Положение об апелляционной комиссии по результатам итоговой аттестации ГБПОУ «Курганский государственный колледж», утвержденном приказом директора колледжа 21.11.2013 г.

1.3 Цель государственной итоговой аттестации - определение соответствия результатов освоения студентами образовательной программы среднего профессионального образования требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 07.02.01 Архитектура.

1.4 Результаты освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 07.02.01 Архитектура определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

По итогам изучения программы ППСЗ по специальности 07.02.01 Архитектура у студентов должны быть сформированы следующие профессиональные компетенции:

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенции	Формы проверки освоения компетенций
ВПД 1. Проектирование объектов архитектурной среды и соответствующих профессиональных компетенций	ПК 1.1. Разрабатывать проектную документацию объектов различного назначения.	Практические работы. Экзамен квалификационный по профессиональному модулю. Учебная практика. Производственная практика.
	ПК 1.2. Участвовать в согласовании (увязке) принятых решений с проектными разработками смежных частей проекта.	
	ПК 1.3. Осуществлять изображение архитектурного замысла, выполняя архитектурные чертежи и макеты.	
ВПД 2. Осуществление мероприятий по реализации проектных решений	ПК 2.1. Участвовать в авторском надзоре при выполнении строительных работ в соответствии с разработанным объемно - планировочным решением.	Практические работы. Экзамен квалификационный по профессиональному модулю. Учебная практика. Производственная практика.
	ПК 2.2. Осуществлять корректировку проектной документации по замечаниям смежных и контролирующих организаций и заказчика.	
	ПК 2.3. Осуществлять сбор, хранение, обработку и анализ информации, применяемой в сфере профессиональной деятельности.	
ВПД 3. Планирование и организация процессов архитектурного проектирования	ПК 3.1 Участвовать в планировании проектных работ.	Практические работы. Экзамен квалификационный по профессиональному модулю. Учебная практика. Производственная практика.
	ПК 3.2 Участвовать в организации проектных работ.	
ВПД 4. Архитектурно-дизайнерское проектирование	<p>ПК 4.1 Разрабатывать проектную документацию объектов архитектурно-дизайнерских проектирования различного назначения.</p> <p>ПК 4.2. Участвовать в согласовании (увязке) принятых решений с проектными разработками смежных частей архитектурно-дизайнерского проекта.</p> <p>ПК 2.3. Осуществлять изображение дизайнерского замысла, выполняя архитектурно-дизайнерские иллюстративные чертежи.</p>	<p>Курсовой проект</p> <p>Экзамен квалификационный по профессиональному модулю.</p> <p>Учебная практика.</p> <p>Производственная практика</p>

1.5. Формой государственной итоговой аттестации по ППСЗ по специальности 07.02.01 Архитектура в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 07.02.01 Архитектура является защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта.

2 Процедура проведения ГИА

2.1 Порядок подготовки и защиты дипломного проекта

2.1.1 Сроки подготовки и проведения защиты дипломного проекта:

- подготовка дипломного проекта с 6 мая по 15 июня 2024года;
- рецензирование дипломного проекта с 17 июня по 19 июня 2024года;
- защита дипломного проекта с 20июня по 26 июня 2023года.

2.1.2 Темы выпускных квалификационных работ разрабатываются преподавателями Колледжа совместно со специалистами предприятий или организаций являющимися потребителями кадров данного профиля, и рассматриваются на заседании кафедры строительства и архитектуры на основе заявления студентов. Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. При этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Темы выпускных квалификационных работ согласовываются с работодателями из числа ведущих специалистов проектных и строительных организаций, предприятий. По утвержденным темам руководители выпускных квалификационных работ разрабатывают индивидуальные задания для каждого студента.

Задание на выпускную квалификационную работу выдаётся каждому студенту не позднее, чем за две недели до начала преддипломной практики.

Задания на выпускную квалификационную работу рассматриваются на заседании кафедры строительства и архитектуры, подписываются руководителем и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

При разработке тематики выпускной квалификационной работы учитываются требования нормативно – законодательных документов в области архитектуры и градостроительства, СП, ГОСТ, ЕСКД, а также санитарно - гигиенические, противопожарные и других требования.

Примечание: в случае выполнения выпускной квалификационной работы группой студентов, индивидуальные задания руководитель проекта разрабатывает на каждого студента.

2.2 Порядок формирования Государственной экзаменационной комиссии

Для определения соответствия результатов освоения студентами образовательной программы среднего профессионального образования соответствующей требованиям ФГОС СПО государственная итоговая аттестация проводится государственной экзаменационной комиссией, которая создаётся по специальности 07.02.01 Архитектура.

Государственная экзаменационная комиссия (далее – ГЭК) формируется из педагогических работников колледжа, лиц, приглашенных из сторонних организаций, в том числе педагогических работников, представителей работодателей или их объединений, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники. Состав ГЭК утверждается приказом директора колледжа.

ГЭК возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность ГЭК, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам. Председатель ГЭК комиссии утверждается не позднее 20 декабря текущего года на следующий календарный год (с 1 января по 31 декабря) учредителем по представлению образовательного учреждения.

Председателем ГЭК утверждается лицо, не работающее в колледже, из числа: руководителей или заместителей руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность, соответствующую области профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники; представителей работодателей или их объединений, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники.

Директор колледжа является заместителем председателя государственной экзаменационной комиссии. Если для проведения государственной итоговой аттестации создаётся несколько государственных экзаменационных комиссий, назначается несколько заместителей председателя государственной экзаменационной комиссии из числа заместителей руководителя образовательной организации или педагогических работников.

3 Требования к выпускным квалификационным работам и методика их оценивания

3.1. Структура выпускной квалификационной работы.

Пояснительная записка, в которой даётся теоретическое и расчетное обоснование принятых решений в проекте по архитектурно - строительному, архитектурно-

конструктивному, архитектурно-дизайнерскому, технологическому, экономическому разделам.

Объём пояснительной записки зависит от темы выпускной квалификационной работы и должен составлять не менее 45 страниц.

Графическая часть выпускной квалификационной работы:

1 лист размером 1000x2000мм в составе следующих разделов:

- архитектурно-строительный;
- архитектурно-конструктивный;
- архитектурно-дизайнерский ;

Примечание: в отдельных случаях, по согласованию с руководителем выпускной квалификационной работы, объем материалов по архитектурно-строительному и архитектурно – дизайнерскому разделам может быть скорректирован.

По структуре дипломный проект состоит из пояснительной записки минимум 40 страниц и четырех листов графической части размером 1000x2000мм. В пояснительной записке дается теоретическое и расчетное обоснование принятых в проекте решений, в графической части принятое решение представлено в виде чертежей.

3.2 Условия подготовки и процедуры проведения защиты выпускной квалификационной работы.

Выпускная квалификационная работа, как правило, выполняется студентами в колледже под непосредственным контролем консультантов по его частям. С этой целью оснащены кабинеты архитектуры зданий и сооружений, информационных технологий нормативной документацией, справочной литературой, компьютерной техникой и программным обеспечением.

Примечание: студентам, не отстающим от графика дипломного проектирования, разрешается графическую часть проекта выполнять вне колледжа.

Приказом директора выпускникам назначаются руководители, и консультанты по отдельным разделам дипломного проекта с бюджетом учебного времени:

- руководство дипломным проектом	2 часа
- консультация по архитектурно-строительному разделу	2 часа
- консультация по архитектурно-конструктивному разделу	1,5 часа
- консультация по экономическому разделу	1 час
- консультация по архитектурно-дизайнерскому разделу	1,5 часа
- консультация по разделу: «Технология и организации строительного производства»	1,5 часа
- нормоконтроль	0,5 часа
Итого:	10 часов

3.3 Функции руководителя выпускной квалификационной работы:

-разработка индивидуальных заданий ;

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения выпускной квалификационной работы;
- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
- контроль хода выполнения выпускной квалификационной работы;
- подготовка заключения на выпускную квалификационную работу.

3.4 Функции консультанта выпускной квалификационной работы.

- помощь студенту в подборе нормативных документов и справочных материалов по части выпускной квалификационной работы;
- индивидуальные консультации студентов по ходу выполнения отдельных разделов выпускной квалификационной работы;
- проверка правильности разработки расчетных и графических материалов;
- оценка качества разработки дипломником отдельных разделов проекта.

3.5 Рецензирование.

Выпускные квалификационные работы подлежат рецензированию.

В случае выполнения выпускной квалификационной работы несколькими обучающимися, пишется общая рецензия на всю работу.

Рецензентами могут выступать ведущие специалисты предприятий, организаций, учреждений, являющихся потенциальными работодателями для кадров данного профиля.

Дипломник обязан представить рецензенту дипломный проект в виде сброшюрованной пояснительной записки, листа размером 1000x2000мм и заключения руководителя.

Рецензия составляется в письменной форме. Она должна включать:

- заключение о соответствии содержания выпускной квалификационной работы заявленной теме;
- оценку качества выполнения каждого раздела;
- оценку степени разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости работы;
- оценку выпускной квалификационной работы.

Рецензия подписывается рецензентом с указанием его должности и фамилии.

Подпись рецензента заверяется печатью организации. Содержание рецензии доводится до сведения студента не позднее, чем за день до защиты выпускной квалификационной работы. Внесение изменений в выпускную квалификационную работу после получения рецензии не допускается.

3.6 Защита выпускной квалификационной работы.

Защита выпускных квалификационных работ проводится на открытых заседаниях Государственной экзаменационной комиссии в учебных кабинетах специальных дисциплин по следующей процедуре:

- доклад студента в пределах 10-15 мин;

- чтение рецензии и ответы студента на замечания рецензента;
- вопросы членов ГЭК и ответы дипломника;
- заключение руководителя выпускной квалификационной работы.

На защиту выпускной квалификационной работы отводится до 45 минут.

Результаты государственной итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий. Решения государственных экзаменационных комиссий принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссии, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя при равном числе голосов голос председательствующего на заседании государственной экзаменационной комиссии является решающим.

При определении окончательной оценки по результатам защиты выпускной квалификационной работы учитываются:

- доклад выпускника по каждому разделу выпускной работы;
- ответы на вопросы;
- оценка рецензента;
- заключение руководителя.

Заседание Государственной экзаменационной комиссии протоколируется. В протоколе записывается: итоговая оценка выпускной квалификационной работы, присуждение квалификации и особые мнения членов Государственной экзаменационной комиссии. Протоколы заседаний Государственной экзаменационной комиссии подписываются председателем, ответственным секретарем.

При оценке защиты выпускной квалификационной работы принимаются во внимание следующие критерии:

- уровень усвоения студентом общих и профессиональных компетенций, определенных темой проекта;
- уровень усвоения студентом материала, предусмотренного рабочими программами дисциплин;
- качество доклада, сделанного на заседании ГЭК;
- умение студента использовать полученные знания при ответе на вопросы;
- обоснованность, четкость, краткость изложения ответа;
- заключение руководителя;
- рецензия рецензента.

4 Порядок проведения государственной итоговой аттестации для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов (в случае наличия среди обучающихся по образовательной программе)

4.1. Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья ГИА проводится колледжем с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников (далее – индивидуальные особенности).

4.2. При проведении ГИА обеспечивается соблюдение следующих требований:

- проведение ГИА для лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с выпускниками, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для выпускников при прохождении ГИА;
- присутствие в аудитории ассистента, оказывающего выпускникам техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, общаться с членами ГЭК);
- пользование необходимыми выпускникам техническими средствами при прохождении ГИА с учетом их индивидуальных особенностей;
- обеспечение возможности беспрепятственного доступа выпускников в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).

5 Порядок апелляции и пересдачи государственной итоговой аттестации.

5.1. По результатам государственной итоговой аттестации выпускник, участвовавший в ГИА, имеет право подать в апелляционную комиссию письменное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения ГИА и (или) несогласия с ее результатами (далее – апелляция).

5.2. Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника в апелляционную комиссию колледжа.

Апелляция о нарушении порядка проведения ГИА подается непосредственно в день проведения ГИА.

Апелляция о несогласии с результатами ГИА подается не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов ГИА.

5.3. Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

5.4. Состав апелляционной комиссии утверждается директором колледжа одновременно с утверждением состава ГЭК.

5.5. Апелляционная комиссия формируется в количестве не менее пяти человек из числа преподавателей колледжа, не входящих в данном учебном году в состав ГЭК.

Председателем апелляционной комиссии является директор колледжа либо лицо, исполняющее обязанности директора колледжа на основании приказа по колледжу.

5.6 Апелляция рассматривается на заседании апелляционной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель соответствующей ГЭК. Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним выпускником имеет право присутствовать один из родителей (законных представителей). Указанные лица должны иметь при себе документы, удостоверяющие личность.

5.7. Рассмотрение апелляции не является передачей государственной итоговой аттестации.

5.8. При рассмотрении апелляции о нарушении порядка проведения ГИА апелляционная комиссия устанавливает достоверность изложенных в ней сведений и выносит одно из решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушении порядка проведения ГИА выпускника не подтвердились и (или) не повлияли на результат ГИА;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях порядка проведения ГИА выпускника подтвердились и повлияли на результат ГИА.

В последнем случае результат проведения ГИА подлежит аннулированию, в связи, с чем протокол рассмотрения апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК для реализации решения комиссии. Выпускнику предоставляется возможность пройти ГИА в дополнительные сроки, установленные колледжем.

5.9. Для рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА, полученными при защите ВКР, секретарь ГЭК не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию выпускную квалификационную работу, протокол заседания ГЭК и заключение председателя ГЭК о соблюдении процедурных вопросов при защите подавшего апелляцию выпускника.

5.10. В результате рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА апелляционная комиссия принимает решение об отклонении апелляции и сохранении результата ГИА либо об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата ГИА. Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленных результатов ГИА выпускника и выставлении новых.

5.11. Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим.

Решение апелляционной комиссии доводится до сведения подавшего апелляцию выпускника (под роспись) в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии.

5.12. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

5.13. Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем апелляционной комиссии и хранится в архиве колледжа.

Приложение №1 - Критерии оценки выпускной квалификационной работы :

Приложение №2 - Перечень общих и профессиональных компетенций.

Приложение № 3-График выполнения выпускной квалификационной работы на 2023-2024 учебный год

Приложение № 4- Тематика дипломных проектов на 2023-2024 учебный год

«Согласовано»

и.о. заместителя директора
по учебной работе

Е.С.Узун

Заведующая кафедрой
строительства и архитектуры

Н.А. Кеппер

Перечень профессиональных компетенций

Коды и наименования профессиональных компетенций
ПК 1.1 Разрабатывать проектную документацию объектов различного назначения.
ПК 1.2 Участвовать в согласовании (увязке) принятых решений с проектными разработками смежных частей проекта
ПК 1.3 Осуществлять изображение архитектурного замысла, выполняя архитектурные чертежи и макеты
ПК 2.1 Участвовать в авторском надзоре при выполнении строительных работ в соответствии с разработанным объемно-планировочным решением.
ПК 2.3 Осуществлять сбор, хранение, обработку и анализ информации, применяемой в сфере профессиональной деятельности
ПК 3.1 Участвовать в планировании проектных работ
ПК 3.2 Участвовать в организации проектных работ

Перечень общих компетенций

Коды и наименования общих компетенций
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3. Принимать решение в стандартных и не стандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий и профессиональной деятельности
ОК 10. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

**График
выполнения дипломного проекта
на 2023-2024 учебный год
Специальность: 07.02.01 «Архитектура»
Группа: АД-420**

№ п/п	Наименование разделов дипломного проекта	Начало и окончание работы над разделом дипломного проекта	Контрольные проверки выполнения дипломного проекта	% выполне ния
1	Архитектурно-строительная часть (3 планшета) -фасады -планы -схема генплана, ситуационный план -экспликация помещений, экспликация к схеме генплана, ТЭП	06.05-18.05	17.05	45%
2	Архитектурно-конструктивная часть (1 планшет) -разрезы - планшет 1 -план плит перекрытия ф. А3 -план фундаментов ф. А3 -план кровли ф. А3	20.05-25.05	24.05	55%
3	Технология и организация строительного производства. Экономическая часть.	27.05-04.06 05.06-08.06	07.06.	75
4	Архитектурно-дизайнерская часть (2планшета) -перспектива и аксонометрия (возможна замена на макет) -интерьеры помещений - планы помещений с расстановкой мебели	10.06-15.06	15.06	95%
5	Допуск к защите д/проекта		15.06.24-18.06.24	
6	Рецензирование д/проекта		17.06.24-19.06.24	
7	Защита дипломного проекта		20.06.24-26.06.23	
8	Торжественный выпуск специалистов		до 30.06.24	

СОГЛАСОВАНО:
Главный архитектор проекта
ООО «Кургансельстрой»
_____ Петров А.Г.

УТВЕРЖДАЮ:
и.о заместителя директора по УР
_____ Е.С. Узун

Темы выпускных квалификационных работ по специальности
07.02.01 Архитектура на 2023-2024 учебный год

№ п/п	Ф.И.О. студента	Темы дипломных проектов	Руководитель
1	Абросимова Виктория Витальевна	«Концептуальный проект здания легкоатлетического комплекса в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
2	Алиева Марина Игоревна	«Концептуальный проект комплекса ритуальных услуг в городе Кургане»	Москвина М.Г.
3	Арзин Илья Владимирович	«Концептуальный проект здания дома культуры в селе Частоозерье Курганской области»	Москвина М.Г.
4	Артохевич Мария Ивановна	«Концептуальный проект здания ресторана на 150 мест в городе Кургане»	Москвина М.Г.
5	Афанасьева Ирина Сергеевна	«Концептуальный проект жилого поселка в скандинавском стиле в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
6	Валякина Екатерина Алексеевна	«Концептуальный проект здания центра искусств и ремёсел в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
7	Ефремова Мария Станиславовна	«Концептуальный проект здания детского сада на 150 мест в городе Кургане»	Москвина М.Г.
8	Кабицкая Алена Александровна	«Концептуальный проект квартала таунхаусов в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
9	Клыгина Виктория Сергеевна	«Концептуальный проект здания ресторанно-отельного комплекса на федеральной трассе «Байкал» в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
10	Кононов Егор Алексеевич	«Концептуальный проект многофункционального жилого комплекса в городе Кургане»	Москвина М.Г.
11	Копосова Анна Вячеславовна	«Концептуальный проект здания молодежного центра в городе Кургане»	Москвина М.Г.
12	Корецкая Софья Антоновна	«Концептуальный проект детского летнего оздоровительного лагеря в Курганской области»	Москвина М.Г.
13	Крот Лина Денисовна	«Концептуальный проект детского летнего оздоровительного лагеря в Курганской области»	Москвина М.Г.
14	Кучерук Оксана Дмитриевна	«Концептуальный проект здания Арт-галереи в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
15	Лешенок Ольга Алексеевна	«Концептуальный проект здания Дома детства и юношества в г. Макушино, Макушинского района Курганской области»	Ковешникова С.Г.
16	Панова Софья Ивановна	«Концептуальный проект кино-парка с площадками натуральных декораций и локаций в 15-м микрорайоне Заозерного планировочного района в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
17	Савельева Карина Борисовна	«Концептуальный проект здания дома моды в городе Кургане»	Москвина М.Г.
18	Сединкина Жанна Викторовна	«Концептуальный проект здания рекреационного центра «Остров» в районе ул. Набережная, 1 в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
19	Смердова Екатерина Максимовна	«Концептуальный проект здания театральной школы-студии в городе Кургане»	Москвина М.Г.
20	Сорокина Алина Павловна	«Концептуальный проект здания Арт-клуба в городе Кургане»	Москвина М.Г.
21	Терёшкина Мария Юрьевна	«Концептуальный проект здания бизнес-центра в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.

22	Толстикова Софья Андреевна	«Концептуальный проект здания астрономического клуба в городе Кургане»	Москвина М.Г.
23	Фалькова Алина Владимировна	«Концептуальный проект здания гостиницы в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
24	Ценёва Радмила Вячеславовна	«Концептуальный проект здания детской школы музыки и танца в городе Кургане»	Москвина М.Г.
25	Чудинов Константин Иванович	«Концептуальный проект здания художественных мастерских на набережной реки Тобол в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.
26	Шевелева Ирина Сергеевна	«Концептуальный проект здания интерактивного исторического музея в городе Кургане»	Москвина М.Г.
27	Юшков Николай Дмитриевич	«Концептуальный проект здания музея воздухоплавания в городе Кургане»	Ковешникова С.Г.