

**Самооценка КГКП «Костанайский строительный колледж»,
реализующий образовательную программу
по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

квалификации: 140121 3 Техник-строитель, 140103 2 Столяр строительный, 140125 2 -Мастер отделочных строительных работ, 140120 2 Специалист по сухому методу строительства, 140101 2 Каменщик, 140104 2 Штукатур / **07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**
квалификации: 4S07320106 Техник-строитель, 3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, 3W07320105 Мастер отделочных строительных работ, 3W07320103 Мастер сухого строительства, 3W07320104 Мастер строитель широкого профиля

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕДЖА

Полное наименование организации образования	Коммунальное государственное казенное предприятие «Костанайский строительный колледж» Управления образования Костанайской области.
Местонахождение (юридический адрес и адрес фактического местонахождения)	г. Костанай, ул. Баймагамбетова,1, ул. Маяковского,101
Контактные данные юридического лица (телефон, электронная почта, web-сайт)	Телефон/факс: 8 (7142) 22-20-90, 22-05-23 E-mail: info@strcol.edu.kz Сайт организации образования: strcol.edu.kz https://strcol.edu.kz/
Контактные данные представителя юридического лица	Руководитель: Кадыров Серикбай Камзович 87777451142 Приказ Управления образования акимата Костанайской области № 164 от 23.08.2021 года (<i>Приложение 1.</i>)
Правоустанавливающие и учредительные документы	Устав колледжа, утвержден постановлением акимата от 9 августа 2019 года № 334 (<i>Приложение 2.</i>)
Разрешительные документы	Лицензия No KZ34LAA00031987 от 08.09.2021 г., выданной Государственным учреждением «Департамент по обеспечению качества в сфере образования Костанайской области Комитета по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан». Приложения к лицензии для занятия образовательной деятельностью 001, 002, 007 от 08 сентября 2021 года (<i>Приложение 3.</i>)

1. АНАЛИЗ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА

Укомплектованность организации образования педагогами

2.1 Сведения о педагогах, имеющие высшее (послевузовское) педагогическое образование по соответствующему профилю или документ, подтверждающий педагогическую переподготовку, в том числе о педагогах, не имеющих базовое образование.

Педагоги специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений имеют высшее образование по соответствующему профилю. Сведения об укомплектованности педагогическими кадрами приведены в *таблице (Приложение 15.)*

Реализация образовательной программы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации:/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений осуществляется 68 педагогами (65 педагогов штатных, из них по подготавливаемым квалификациям *специалиста среднего звена* 45 педагогов; 3 педагога по совместительству, из них 1 педагог *по подготавливаемым рабочим квалификациям*) и 10 мастерами производственного обучения.

Образование *педагогов*:

высшее образование по соответствующему профилю – 68 педагогов (в том числе 5 магистров),

не имеют базового образования – 0.

Образование *мастеров производственного обучения*:

высшее образование по соответствующему профилю – 10 мастеров п/о,

среднее образование (техническое и профессиональное образование)– 0 мастеров п/о.

Таким образом, доля педагогов, имеющих высшее (послевузовское) педагогическое образование по соответствующему профилю или документ, подтверждающий педагогическую переподготовку по ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений составляет 100%.

Доля педагогов и мастеров производственного обучения, имеющих степень магистра, ученую степень доктора философии (PhD) составляет 7%.

2.2 Сведения о педагогах и мастерах производственного обучения, для которых основным местом работы является лицензиат

Специальность 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений укомплектована 65 педагогами и 10 мастерами производственного обучения, для которых основным местом работы является лицензиат.

Доля педагогов и мастеров производственного обучения, для которых основным местом работы является лицензиат, от общего числа педагогов по подготавливаемым квалификациям специальности (за исключением рабочих квалификаций) составляет 96%.

*(45/47*100%=96%)*

Доля педагогов по общеобразовательным дисциплинам организаций образования, для которых основным местом работы является лицензиат, от общего числа педагогов по общеобразовательным дисциплинам по подготавливаемым квалификациям специальности (для рабочих квалификаций) составляет 100%.

Приложение 15.

2.3 Сведения о прохождении аттестации руководителей государственной организации образования один раз в три года.

Руководитель организации образования назначен на должность директора колледжа приказом ГУ «Управление образования акимата Костанайской области» № 164 от 23.08.2021г. Процедура аттестации руководителя организации запланирована на осень 2023 г. *Приложение 1.*

2.4 Сведения о повышении/подтверждении уровня квалификационной категории педагогами не реже одного раза в пять лет, в том числе о педагогах, имеющих степень магистра, ученую степень, доктора философии (PhD).

Доля педагогов ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, которые не реже одного раза в пять лет повышали/подтверждали уровень квалификационной категории (в том числе руководителей не реже одного раза в три года) составляет 85%.

Имеют категории:

Высшая категория - 8 педагогов
Педагог-исследователь – 8 педагогов
Первая категория – 3 педагога
Педагог-эксперт – 5 педагогов
МАГИСТР-2 педагога
Педагог-модератор – 10 педагогов
Вторая категория-6 человек
Педагог– 1 человек
Без категории – 22 человек

*Таким образом, доля педагогов высшей и первой категории, педагогов-экспертов, педагогов-исследователей, педагогов-мастеров и (или) магистров, от числа педагогов по подготавливаемым квалификациям специальности, для которых основным местом работы является лицензиат составляет – $(26/65*100\%)=40\%$ ИПП. (Приложение 15.)*

2.5 Сведения о повышении квалификации руководящих кадров, педагогов не реже одного раза в три года.

Повышение квалификации педагогов ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений происходит не реже одного раза в три года по соответствующему профилю. Охват курсами повышения квалификации составил 65 педагогов и 10 мастеров производственного обучения (100%).

Таким образом, доля педагогов, прошедших курсов повышения квалификации педагогов (в том числе руководителей, заместителей руководителя) не реже одного раза в три года составляет 100%.

2.6 Сведения о педагогах специальных дисциплин и мастерах производственного обучения, прошедших стажировку в организациях и/или на производстве.

Стажировка педагогов специальных дисциплин и мастеров производственного обучения проходит на базе предприятий-социальных партнеров: ТОО «БК-СТРОЙ», ТОО «Елена Д», ТОО, «Марал құрылыс», ТОО «UPLINK», ТОО «АРХ ММ», РГП «Енбек», ТОО «ЕКТА», ТОО «Stroi Er & Sab-2014», ИП «Чалый», ИП «Ерментаев». Количество педагогов специальных дисциплин ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации:/07320100 Строительство и эксплуатация зданий составляет 22 человека, мастеров п/о- 10 человек; прошли стажировку 21 преподавателей специальных дисциплин и 10 мастеров производственного обучения, что составляет 97%. (Приложение 15).

Примечание: Преподаватель специальных дисциплин Симикина Т.Н. не прошла стажировку по причине того, что принята на работу 17.11.2022 года (приказ № 468 л/с от 17.11.2022г.).

Таким образом, доля педагогов специальных дисциплин и мастеров производственного обучения, прошедших стажировку в организациях и/или на производстве объемом не менее 72 часов за последние 3 года, от числа педагогов по подготавливаемым квалификациям специальности (педагогов по специальности), для которых основным местом работы является лицензиат составляет 100%.

3 КONTИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ **Количественный состав контингента обучающихся**

3.1 Сведения о контингенте обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями

Обучение по специальности ведется по очной форме обучения на государственном и русском языках на базе основного среднего и общего среднего образования.

Всего по специальности обучается 530 человек (93 обучающихся на государственном языке обучения (18%), 437 обучающихся на русском языке обучения (82%) (данные на 01.02.2023 год), из них:

на базе *основного среднего образования* 420 человек (79%);

на базе *общего среднего образования* 110 человек (21%).

Подготовкой квалифицированных рабочих кадров охвачено 295 обучающихся (56%), специалистов среднего звена 235 обучающихся (44%).

По Программе продуктивной занятости и массового предпринимательства обучаются 93 студента (18%).

Дуальным обучением охвачено 244 студента (46%) по квалификациям: 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель – 48 обучающихся, 3W07320103 Мастер сухого строительства – 49 обучающихся, 140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля – 67 обучающихся, 140125 2-Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ– 68 обучающихся, 140104 2 Штукатур– 12 обучающихся.

Контингент обучающихся с *особыми образовательными потребностями* специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений составляет 17 человек. Из них 10 человек обучаются по квалификации 3W07320105 Мастер отделочных строительных работ по учебному плану, составленному с учетом физических нарушений и индивидуальных возможностей обучающихся (легкая степень умственной отсталости группа 377 МОСР-2); с учетом физических нарушений для 7 обучающихся (нарушение слуха и зрения) изменений (адаптаций) учебного плана и учебных программ не требуется, подготовка данной категории лиц осуществляется в рамках совместного обучения.

Контингент обучающихся за последние три учебных года составил:

Наименование специальности/квалификации	Контингент					
	2020-2021 учебный год		2021-2022 учебный год		2022-2023 учебный год	
	гос. яз.	рус яз	гос. яз.	рус яз	гос. яз.	рус яз
1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений						
<i>140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель</i>						
1 курс	25	24	24	25	25	49
2 курс	25	50	23	24	21	22
3 курс	25	24	23	50	25	24
4 курс	24	25	25	20	22	47
всего	99	123	95	119	93	142
Итого по квалификации	222		214		235	
<i>140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ</i>						
1 курс	0	25	0	25	0	25
2 курс	0	25	0	23	0	23
3 курс	0	0	0	25	0	21
всего	0	50	0	73	0	69
Итого по квалификации	50		73		69	
<i>140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ</i>						
1 курс	0	25	0	22	0	25
2 курс	0	22	0	25	0	34
3 курс	0	47	0	22	0	19
всего	0	94	0	69	0	78
Итого по квалификации	94		69		78	
<i>140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства</i>						
1 курс	0	0	0	24	0	25
2 курс	0	25	0	0	0	24
3 курс	0	25	0	25	0	0
всего	0	50	0	49	0	49
Итого по квалификации	50		49		49	
<i>140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля</i>						
1 курс	0	44	0	37	0	44
2 курс	0	23	0	22	0	22
3 курс	0	0	0	38	0	21
всего	0	67	0	97	0	87
Итого по квалификации	67		97		87	
<i>140104 2 Штукатур</i>						
1 курс	0	24	0	0	0	0
2 курс	0	14	0	12	0	0
3 курс	0	0	0	0	0	12
всего	0	38	0	12	0	12
Итого по квалификации	38		12		12	
ВСЕГО	99	422	95	419	93	437
ИТОГО	521		514		530	

Приложение 16.

3.2 Сведения о наличии договоров, определенных в качестве баз практики, в соответствии с подготавливаемыми квалификациями специальности, охватывающих полный период обучения

Колледжем заключены договоры по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений со следующими предприятиями города, определенными в качестве баз практики: ТОО «БК-СТРОЙ», ТОО «Елена Д», ТОО «ПРОФТАУР», ТОО «BITRIX», ТОО «Торгстроймонтаж», ТОО «АСП ЭКС», ТОО «SARA KZ», ТОО «Stroi Er & Sab-2014», ТОО «Строй Элит Дом», Филиал «Еңбек-Қостанай» РГП на ПХВ ИУ КУИС МВД РК, ГКП «Костанай Су», ИП «Ерментаев», ИП «Arcobaleno company». *Приложение 5*

3.3 Сведения о трудоустройстве и занятости выпускников организации образования по специальности, при этом доля трудоустроенных и занятых от общего числа выпускников по специальности в течение года выпуска

Выпуск и трудоустройство предоставлен в таблице:

Наименование специальности	Количество выпускников/% трудоустройства и занятости												
	2020-2021 учебный год		трудоустройство		занятость выпускников		2021-2022 учебный год		трудоустройство		занятость выпускников		
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	
1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений													
140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с государственным языком обучения)	24	100	16	67	8	33	25	100	10	40	15	60	
140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с русским языком обучения)	25	100	19	76	6	24	20	100	11	55	7	35	
140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	0	0	0	0	0	0	25	100	14	56	11	44	
140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ	22	100	13	59	9	41	43	100	18	42	23	53	
140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства	25	100	16	64	9	36	25	100	5	20	20	80	
140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля	18	100	11	61	7	39	38	100	14	37	21	55	
140104 2 Штукатур	13	100	7	54	5	38	12	100	2	16	3	25	
Всего по специальности	127	100	82	65	44	35	188	100	74	39	100	53	
Доля трудоустроенных и занятых от общего числа выпускников	99						93						

Количество выпускников в 2020-2021 учебном году по квалификациям:

140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с государственным языком обучения) составляет 24 человека, из них трудоустроено по специальности 16 человек (67%); занятых- 8 человек (33%), в том числе из них, 8 человек призваны на военную службу;

140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с русским языком обучения) составляет 25 человек, из них трудоустроено по специальности 19 человек (76%); занятых- 6 человек (24%), в том числе из них, 2 человек призваны на военную службу; 4 человека обучаются в высших учебных заведениях;

140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ выпуск не осуществлялся;

140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ составляет 22 человека, из них трудоустроено по специальности 13 человек (59%); занятых- 9 человек (41%), в том числе из них, 5 человек призваны на военную службу; 4 человека обучаются в высших учебных заведениях;

140120 2 Специалист по сухому методу строительства/ 3W07320103 Мастер сухого строительства составляет 25 человек, из них трудоустроено по специальности 16 человек (64%); занятых- 9 человек (36%), в том числе из них, 6 человек призваны на военную службу; 1 человек обучаются в высших учебных заведениях; 2 человека декретный отпуск;

140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля составляет 18 человек, из них трудоустроено по специальности 11 человек (61%); занятых- 7 человек (39%), в том числе из них, 7 человек призваны на военную службу;

140104 2 Штукатур составляет 13 человек, из них трудоустроено по специальности 7 человек (54%); занятых- 5 человек (38%), в том числе из них, 5 человек продолжили обучение в колледжах. 1 выпускник подлежал трудоустройству (8%).

Таким образом, доля трудоустроенных и занятых от общего числа выпускников по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации:/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в течение года выпуска составляет 99%.

Количество выпускников в 2021-2022 учебном году по квалификациям:

140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с государственным языком обучения) составляет 25 человек, из них трудоустроено по специальности 10 человек (40%); занятых- 15 человек (60%), в том числе из них, 10 человек призваны на военную службу; 5 человек обучаются в высших учебных заведениях;

140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с русским языком обучения) составляет 20 человек, из них трудоустроено по специальности 11 человек (55%); занятых- 7 человек (35%), в том числе из них, 6 человек призваны на военную службу; 1 человек декретный отпуск. 2 выпускника подлежали трудоустройству (10%).

140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ составляет 25 человек, из них трудоустроено по специальности 14 человек (56%); занятых- 11 человек (44%), в том числе из них, 5 человек призваны на военную службу; 5 человек обучаются в высших учебных заведениях; 1 человек продолжил обучение в колледже;

140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ составляет 43 человека, из них трудоустроено по специальности 18 человек (42%); занятых- 23 человека (53%), в том числе из них, 9 человек призваны на военную службу; 10 человек обучаются в высших учебных заведениях; 1 человек продолжил обучение в колледже; 1 человек выбыл за пределы РК, 2 человека декретный отпуск. 2 выпускника подлежали трудоустройству (5%).

140120 2 Специалист по сухому методу строительства/ 3W07320103 Мастер сухого строительства составляет 25 человек, из них трудоустроено по специальности 5 человек (20%); занятых- 20 человек (80%), в том числе из них, 6 человек призваны на военную службу; 14 человек обучаются в высших учебных заведениях;

140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля составляет 38 человек, из них трудоустроено по специальности 14 человек (37%); занятых- 21 человек (55%), в том числе из них, 18 человек призваны на военную службу; 3 человека обучаются в высших учебных заведениях. 3 выпускника подлежали трудоустройству (8%).

140104 2 Штукатур (умственная отсталость легкой степени) составляет 12 человек, из них трудоустроено по специальности 2 человека (16%); занятых- 3 человека (25%), в том числе из них, 3 человека обучаются в высших учебных заведениях. 7 выпускников подлежали трудоустройству (59%).

Таким образом, доля трудоустроенных и занятых от общего числа выпускников по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в течение года выпуска составляет 93%.

Трудоустройство выпускников подтверждается выпиской из ГЦВП (Приложение 7).

4.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Критерии к содержанию образования с ориентиром на результат обучения

4.1 Наличие и соответствие плана работы (по направлениям деятельности) на учебный год, разработанного и утвержденного согласно Перечню документов, обязательных для ведения педагогами организаций технического и профессионального, послесреднего образования, и их формы, содержанию образовательных программ технического и профессионального, послесреднего образования по изучению общеобразовательных, общегуманитарных, общепрофессиональных, специальных дисциплин или изучение общеобразовательных дисциплин, базовых и профессиональных модулей; выполнению лабораторно-практических занятий; прохождению производственного обучения и профессиональной практики; сдачи промежуточной и итоговой аттестации; выполнение курсовой и дипломной (письменной или практической) работы, если иное не предусмотрено рабочими учебными программами и планом; изучению интегрированных в модули образовательных программ технического и профессионального образования с включением отдельных модулей или дисциплин образовательных программ бакалавриата

Ежегодно на основе стратегического плана развития колледжа в соответствии с миссией, политикой и целями в области качества разрабатывается план работы колледжа на основе приказа Министра образования и науки Республики Казахстан от 6 апреля 2020 года № 130 «Об утверждении Перечня документов, обязательных для ведения педагогами организаций среднего, технического и профессионального, послесреднего образования, и их формы».

В колледже имеются План работы (по направлениям деятельности) на 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023 учебные годы.

План работы (по направлениям деятельности) на 2020-2021 учебный год утвержден на заседании педагогического совета, протокол № 1 от 28 сентября 2020 года; План работы (по направлениям деятельности) на 2021-2022 учебный год утвержден на заседании педагогического совета, протокол № 1 от 31 августа 2021 года; План работы (по направлениям деятельности) на 2022-2023 учебный год утвержден на заседании педагогического совета, протокол № 11 от 30 июня 2022 года.

План работы по направлениям деятельности колледжа включает планы воспитательной работы в группе, социального педагога, воспитателя общежития, заведующего отделением, педагогического совета, учебно-методической работы, воспитательной работы, по развитию информатизации учебно-воспитательного процесса, по подготовке и повышению квалификации для профессионального роста.

Содержание Плана работы (по направлениям деятельности) включает: краткую справку о колледже; миссию, видение, стратегическую цель и задачи колледжа; планы работ по направлениям деятельности колледжа (учебная, учебно-производственная; учебно-методическая; учебно-воспитательная работа; работа отдела информационных технологий профориентационная работа, работа отделений, библиотеки, медпункта, социального педагога, воспитателя общежития), план работы педагогического совета, план работы учебно-методического совета.

В плане работы по направлениям деятельности отражены мероприятия, направленные на изучение общеобразовательных, общегуманитарных, общепрофессиональных, специальных дисциплин; изучение общеобразовательных дисциплин, базовых и профессиональных модулей; выполнение лабораторно-практических занятий; прохождение производственного обучения и профессиональной практики; сдачи промежуточной и итоговой аттестации; выполнение курсовой и дипломной работы. Тематика заседаний коллегиальных органов управления (Педагогического совета) включает такие направления, как «Содержание, средства контроля и оценки результатов образовательного процесса в условиях внедрения системы

кредитно - модульного обучения», «Обновление содержания образовательного процесса в колледже», «Использование информационно-коммуникативных технологий ИКТ в образовательном и воспитательном процессе», «Разработка и проведение демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills - как инструмент оценки качества подготовки кадров в системе взаимодействия работодателей и колледжа»; (Учебно-методического совета) - «Внедрение инновационных технологий обучения в учебный процесс колледжа», «Практико-ориентированная подготовка обучающихся при прохождении учебной и производственной практик».

В планах учебной, учебно-производственной, учебно-методической работы отражены мероприятия по разработке рабочих учебных планов согласно модели ГОСО по изучению общеобразовательных дисциплин и базовых модулей, методическое обеспечение лабораторно- практических занятий, курсовых и дипломных работ; организации работы рабочих групп по разработке и изучению профессиональных модулей совместно с работодателями; рассмотрение рабочих учебных планов на заседании Индустриального совета, внесение в реестр образовательных программ; привлечению работодателей для проведения учебной и производственной практики; организация проведения демонстрационных экзаменов, посещение баз практик с целью проверки выполнения программ практики студентами; контроль проведения производственных практик на базе предприятий; контроль за проведением итоговой аттестации; рассмотрение отчетов председателей аттестационной комиссии на заседании педагогического совета. *(Приложение 8).*

4.2 Наличие разработанных организациями технического и профессионального, послесреднего образования образовательных программ с участием работодателей на основе требований государственного общеобязательного стандарта технического и профессионального, послесреднего образования (при наличии), профессиональных стандартов Worldskills (при наличии)

Образовательная программа по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации:

140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель разработана колледжем самостоятельно с участием работодателей ТОО «БК СТРОЙ» на основе требований ГОСО, профессионального стандарта «Монтажник каркасно-облицовочных конструкций» (приложение № 2 к приказу № 97 Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 27 апреля 2017 года), профессионального стандарта Worldskills «Сухое строительство и штукатурные работы».

Приоритетом образовательной программы квалификации *140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель* является подготовка специалистов, способных самостоятельно решать практические задачи на строительных объектах, формировать знания, умения и навыки, позволяющие самостоятельно выполнять все виды строительных работ, проводить анализ качества выполненных работ, формировать потребность в глубоком изучении выбранной специальности.

140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ разработана колледжем самостоятельно с участием работодателей ТОО «Елена Д» на основе требований ГОСО, профессионального стандарта «Работы по покрытию полов и облицовке стен» (приложение № 15 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262), «Монтаж и установка сборных и монолитных конструкций» (приложение № 8 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262), профессионального стандарта Worldskills «Столярное дело», «Плотницкое дело».

Приоритетом образовательной программы квалификации *140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ* является подготовка специалистов способных самостоятельно решать практические задачи на строительных объектах, формировать знания, умения и навыки, позволяющие выполнять самостоятельно все виды столярных, плотничных, паркетных работ, проводить анализ качества по строительству объектов с учетом современных требований по энергоэффективности и долговечности.

140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ разработана колледжем самостоятельно с участием работодателей ТОО «Елена Д» на основе требований ГОСО, профессионального стандарта «Штукатур» (приложение №1 к приказу Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» № 97 от 27 апреля 2017 года), «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» (приложение № 2 к приказу Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» № 97 от 27 апреля 2017 года), профессионального стандарта Worldskills «Облицовка плиткой», «Сухое строительство и штукатурные работы», «Малярные и декоративные работы».

Приоритетом образовательной программы квалификации *140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ* является подготовка специалистов способных самостоятельно решать практические задачи на строительных объектах, формировать знания, умения и навыки, позволяющие выполнять самостоятельно все виды отделочных работ, проводить анализ качества.

140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства разработана колледжем самостоятельно с участием работодателей ТОО «БК СТРОЙ» на основе требований ГОСО, профессионального стандарта «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» (приложение № 2 к приказу Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» № 97 от 27 апреля 2017 года), профессионального стандарта Worldskills «Сухое строительство и штукатурные работы».

Приоритетом образовательной программы квалификации *140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства* является подготовка специалистов способных самостоятельно решать практические задачи на строительных объектах, формировать знания, умения и навыки, позволяющие самостоятельно выполнять все виды работ по сухому методу строительства.

140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля (на базе основного среднего образования) разработана колледжем самостоятельно с участием работодателей ТОО «Елена Д» на основе требований ГОСО, профессионального стандарта «Монтаж и установка сборных и монолитных конструкций» (приложение № 8 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262), «Строительство мостов и туннелей» (приложение № 4 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262), профессионального стандарта Worldskills «Кирпичная кладка», «Бетонные строительные работы».

Приоритетом образовательной программы квалификации *1401012 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля* является подготовка специалистов способных самостоятельно решать практические задачи на строительных объектах, формировать знания, умения и навыки, позволяющие самостоятельно выполнять общестроительные, монтажные работы.

140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля (на базе общего среднего образования) разработаны на основе линейной системы обучения, профессиональные дисциплины определены колледжем самостоятельно с учетом требований работодателя Филиала «Еңбек-Қостанай» республиканского государственного

предприятия на праве хозяйственного ведения «Еңбек» учреждений уголовно-исполнительной системы Комитета уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

(Приложение 9).

Образовательная программа 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений включает: паспорт, рабочий учебный план и рабочие учебные программы. (Приложение 9, 10).

Образовательная программа 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений рассмотрена на заседании учебно-методического совета колледжа протокол № 5 от 14 апреля 2022 г. и согласована работодателем.

Образовательная программа 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений ориентирована на формирование у обучающихся базовых и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ГОСО.

Паспорт ОП по специальности 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений внесен в Реестр НАО «Талап».

4.3 Наличие разработанных рабочих учебных планов на основе моделей учебного плана технического и профессионального образования, согласно приложениям 1,2 государственного общеобязательного стандарта технического и профессионального образования

Рабочий учебный план 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений составлен в соответствии с приложением 8 к приказу Министра образования и науки Республики Казахстан от 6 апреля 2020 года № 130 «Формы документов, обязательных для ведения педагогами организаций технического и профессионального, послесреднего образования» и в соответствии с приказами Министра просвещения Республики Казахстан от 03 августа 2022 года № 348 «Об утверждении государственных общеобязательных стандартов образования всех уровней образования» и от 8 ноября 2012 года № 500 «Об утверждении типовых учебных планов начального, основного среднего, общего среднего образования Республики Казахстан».

Рабочие учебные планы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификаций *140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель; 140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ; 140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства; 140101 2 Каменищик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля; 140104 2 Штукатур* разработаны на основе модели учебного плана технического и профессионального образования согласно **приложению 1** к государственному общеобязательному стандарту технического и профессионального образования.

Рабочие учебные планы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации *Каменищик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля* разработаны на основе модели учебного плана технического и профессионального образования согласно **приложению 2** к государственному общеобязательному стандарту технического и профессионального образования. *(Обучение осуществляется в учреждении уголовно-исполнительной системы (УК) по очной форме обучения на базе общего среднего образования).*

Перечень и объем общеобразовательных дисциплин в специальных учебных

программах для лиц с особыми образовательными потребностями определяется в зависимости от профиля специальности организацией ТиПО самостоятельно.

Рабочий учебный план ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений регламентирует перечень, объем учебных дисциплин и/или модулей, последовательность их изучения, а также формы контроля их освоения.

ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений предусматривает подготовку *рабочих квалификаций* 140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ; 140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства; 140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля; 140104 2 Штукатур и включает изучение общеобразовательных дисциплин, базовых и профессиональных модулей; выполнение лабораторно-практических занятий; прохождение производственного обучения и профессиональной практики; сдачу промежуточной и итоговой аттестации.

ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений предусматривает подготовку *рабочей квалификации* Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля 140307 2 *на базе общего среднего образования* и включает изучение общегуманитарных, общепрофессиональных, специальных дисциплин, выполнение лабораторно-практических занятий; прохождение производственного обучения и профессиональной практики; сдачу промежуточной и итоговой аттестации.

ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений предусматривает подготовку *специалиста среднего звена на базе основного среднего образования* по квалификации 1401213 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель и включает изучение общеобразовательных дисциплин, базовых и профессиональных модулей; выполнение лабораторно-практических занятий; прохождение производственного обучения и профессиональной практики; сдачу промежуточной и итоговой аттестации.

ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений предусматривает подготовку *специалиста среднего звена на базе общего среднего образования* по квалификации 1401213 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель и включает изучение базовых и профессиональных модулей; выполнение лабораторно-практических занятий; прохождение производственного обучения и профессиональной практики; сдачу промежуточной и итоговой аттестации.

В рабочем учебном плане отражено количество часов с делением на семестры, объем общеобразовательных дисциплин, базовых и профессиональных модулей, лабораторно-практических занятий, промежуточной и итоговой аттестации.

Рабочие учебные планы по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификаций 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель; 140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ; 140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства; 140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля; 140104 2 Штукатур разработаны *на основе кредитно-модульной системы* обучения.

Рабочий учебный план 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля разработан *на основе линейной системы* обучения.

В рамках реализации ОП 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и

сооружений квалификации *3W07320105 Мастер отделочных строительных работ* для обучения лиц с особыми образовательными потребностями разработан учебный план на основе образовательной программы по специальности 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, с учетом физических нарушений и индивидуальных возможностей обучающихся (*умственная отсталость легкой степени*).

Для разработки планов ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений использовались *профессиональные стандарты*: «Монтажник каркасно-облицовочных конструкций» (приложение № 2 к приказу № 97 Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 27 апреля 2017 года), «Работы по покрытию полов и облицовке стен» (приложение № 15 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262), «Монтаж и установка сборных и монолитных конструкций» (приложение № 8 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262), «Штукатур» (приложение №1 к приказу Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» № 97 от 27 апреля 2017 года), «Строительство мостов и туннелей» (приложение № 4 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262); *профессиональные стандарты Worldskills* «Сухое строительство и штукатурные работы», «Столярное дело», «Плотницкое дело», «Облицовка плиткой», «Малярные и декоративные работы», «Кирпичная кладка», «Бетонные строительные работы», приложения 1, 2 к государственному общеобязательному стандарту технического и профессионального образования, учитывались требования работодателей ТОО «БК СТРОЙ», ТОО «Елена Д», Филиал «Еңбек-Қостанай» РГП на ПХВ ИУ КУИС МВД РК.

Образовательные программы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификаций 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (группы 383 СЭЗС-1с, 361 СЭЗС-3с); 140103 2 140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ (группы 389 МОСР-1, 375 МОСР-2, 366 МОСР-3); 3W07320103 Мастер сухого строительства (группы 386 СМ-1, 372 СМ-2); 140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля (группы 387 МСШП-1, 374 МСШП-2, 360 К-3); 140104 2 Штукатур (группа 365 Ш-3) разработаны с использованием *дуального обучения* и предусматривают теоретическое обучение в колледже и не менее шестидесяти процентов производственного обучения и профессиональной практики на базе предприятий ТОО «БК СТРОЙ», ТОО «Елена Д».

Для разработки ОП созданы рабочие группы из числа педагогов, мастеров производственного обучения и специалистов базовых предприятий. При разработке и реализации программ в соответствии с потребностями работодателей согласованы кредиты/часы профессиональных модулей/дисциплин и рассмотрены на заседании Индустриального Совета Протокол № 2 от 13.04.2022 года. Рабочие учебные программы по всем дисциплинам и модулям учебного плана ориентированы на результаты обучения.

Учебные планы утверждены директором колледжа и согласованы с социальными партнерами. (*Приложение 9*).

4.4. Наличие утвержденных организацией рабочих учебных программ по всем дисциплинам и (или) модулям учебного плана с ориентиром на результаты обучения

Рабочие учебные программы по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений разработаны для конкретной дисциплины и (или) модуля рабочего

учебного плана. Рабочие учебные программы по дисциплинам и модулям специальности Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений разработаны в соответствии с приложением 8 к приказу Министра образования и науки Республики Казахстан от 6 апреля 2020 года № 130 «Формы документов, обязательных для ведения педагогами организаций технического и профессионального, послесреднего образования» и ориентированы на результат обучения.

Рабочая учебная программа содержит: пояснительную записку, распределение часов по семестрам, содержание рабочей учебной программы.

В программах учитываются результаты обучения и критерии оценки. Рабочие учебные программы по дисциплинам/модулям составлены с учётом требований к составлению учебных программ на весь срок обучения; определены результаты обучения и критерии оценки.

Рабочие учебные программы по дисциплинам/модулям утверждены директором колледжа. (Приложение 10).

4.5. Реализация индивидуального учебного плана и специальной учебной программы для лиц с особыми образовательными потребностями (при наличии), с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей обучающихся

В рамках реализации ОП 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации *3W07320105 Мастер отделочных строительных работ* (набор 2021 года) для обучения лиц с особыми образовательными потребностями разработан учебный план на основе образовательной программы по специальности 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

С учетом физических нарушений и индивидуальных возможностей обучающихся (*умственная отсталость легкой степени (лица с сохранным интеллектом)*) колледжем самостоятельно определен перечень и объем следующих общеобразовательных дисциплин в зависимости от профиля специальности): казахский язык и литература, русский язык, русская литература, иностранный язык, история Казахстана, самопознание, информатика, всемирная история, география, физическая культура, начальная военная и технологическая подготовка.

С учетом трудностей усвоения отдельных учебных навыков вследствие недостаточности психических функций (*умственной работоспособности, восприятия, внимания, памяти*) для данной категории обучающихся адаптирован учебный план и учебные программы, изменены способы и критерии оценивания результатов обучения, произведен подбор учебников и учебно-методических комплексов, подготовлены индивидуальные учебные материалы.

4.6. Соответствие перечня и объема обязательных общеобразовательных дисциплин, а также дисциплин углубленного и стандартного уровней обучения с учетом профиля специальности по направлениям: общественно-гуманитарное, естественно-математическое

Перечень и объем общеобразовательных дисциплин ОП 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в рабочем учебном плане определен с учетом профиля специальности по естественно-математическому направлению.

140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель: (государственный язык обучения): к обязательным общеобразовательным дисциплинам вне зависимости от профиля специальности для групп с казахским языком обучения относятся: «Казахский язык» и «Казахская литература», «Русский язык и литература»,

«Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История Казахстана», «Физическая культура», «Начальная военная и технологическая подготовка». В зависимости от естественно-математического профиля специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель выбраны для изучения по две дисциплины углубленного и стандартного уровней обучения. Углубленный уровень обучения определены дисциплины «Физика», «Химия»; к дисциплинам стандартного уровня обучения: «Всемирная история», «Биология».

(русский язык обучения): к обязательным общеобразовательным дисциплинам вне зависимости от профиля специальности относятся: «Русский язык» и «Русская литература», «Казахский язык и литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История Казахстана», «Физическая культура», «Начальная военная и технологическая подготовка». В зависимости от естественно-математического профиля специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель выбраны для изучения по две дисциплины углубленного и стандартного уровней обучения. Углубленный уровень обучения определены дисциплины «Физика», «Химия»; к дисциплинам стандартного уровня обучения: «Всемирная история», «Биология».

140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ; 140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства; 140101 2 Каменищик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля; 140104 2 Штукатур: к обязательным общеобразовательным дисциплинам вне зависимости от профиля специальности относятся: «Русский язык» и «Русская литература», «Казахский язык и литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История Казахстана», «Физическая культура», «Начальная военная и технологическая подготовка». В зависимости от естественно-математического профиля специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений /07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель выбраны для изучения по две дисциплины углубленного и стандартного уровней обучения. Углубленный уровень обучения определены дисциплины «Физика», «Химия»; к дисциплинам стандартного уровня обучения: «Всемирная история», «География».

Согласно ГОСО - общий объем учебного времени модуля «Общеобразовательные дисциплины» составляет 60 кредитов/1440 часов, из которых 72 часа (3 кредита) отводится на промежуточную аттестацию. (Приложение 9)

4.7. Изучение интегрированных в модули образовательных программ технического и профессионального образования с включением отдельных модулей или дисциплин образовательных программ бакалавриата

Организация образования не осуществляет подготовку по образовательным программам бакалавриата.

4. 8 Изучение общегуманитарных, социально-экономических дисциплин или базовых модулей, а также профессиональных модулей

Базовые модули 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений направлены на формирование здорового образа жизни и совершенствование физических качеств, социализацию и адаптацию в обществе и трудовом коллективе, развитие чувств

патриотизма и национального самосознания, приобретение навыков предпринимательской деятельности и финансовой грамотности, применение информационно-коммуникационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности.

Образовательная программа 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации *140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель* предусматривает изучение следующих базовых модулей:

- 1) развитие и совершенствование физических качеств;
- 2) применение информационно-коммуникационных и цифровых технологий;
- 3) применение базовых знаний экономики и основ предпринимательства;
- 4) применение основ социальных наук для социализации и адаптации в обществе и трудовом коллективе.

Образовательная программа 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификаций *140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ; 140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства; 140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля; 140104 2 Штукатур* предусматривает изучение следующих базовых модулей:

- 1) развитие и совершенствование физических качеств;
- 2) применение информационно-коммуникационных и цифровых технологий;
- 3) применение базовых знаний экономики и основ предпринимательства.

Профессиональные модули определены колледжем самостоятельно с участием работодателей:

4S07320106 Техник-строитель: ПМ 1. Соблюдение техники безопасности, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды; ПМ 2. Устройство каркасно-обшивных конструкций из листовых и плитных материалов и конструкции из гипсовых пазогребневых плит; ПМ 3. Отделка внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений с использованием строительных листовых и плитных материалов, готовых составов и сухих строительных смесей; ПМ 4. Устройство каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы; ПМ 5. Участие в проектировании зданий и сооружений; ПМ 6. Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов; ПМ 7. Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений; ПМ 8. Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов; ПМ 9. Осуществление деятельности по сбору и хранению информации, необходимой для обеспечения строительного производства строительными и вспомогательными материалами и оборудованием.

3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ: ПМ 1. Выполнение столярных работ; ПМ 2. Выполнение плотничных работ; ПМ 3. Выполнение работ по устройству паркетных полов.

3W07320105 Мастер отделочных строительных работ: ПМ 1. Организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности; ПМ 2. Подготовка различных видов поверхностей зданий и сооружений под оштукатуривание и окраску вручную и механизированным способом; ПМ 3. Выполнение устройства наливных стяжек пола вручную и механизированным способом; ПМ 4. Выполнение конструкции теплоизоляции фасада с нанесением составов вручную и механизированным способом; ПМ 5. Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций; ПМ 6. Выполнение малярных работ средней сложности; ПМ 7. Выполнение облицовочных работ плитками и плитами; ПМ 8. Выполнение ремонтных работ обычных штукатурок и окрашенных ранее поверхностей.

3W07320103 Мастер сухого строительства: ПМ 1. Соблюдение техники безопасности, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды; ПМ 2. Устройство каркасно-

– обшивных конструкций из листовых и плитных материалов и конструкции из гипсовых пазогребневых плит; ПМ 3. Отделка внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений с использованием строительных листовых и плитных материалов, готовых составов и сухих строительных смесей; ПМ 4. Устройство каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы.

3W07320104 Мастер строитель широкого профиля: ПМ 1. Организация рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности; ПМ 2. Выполнение кладки стен средней сложности из кирпича и мелких блоков; ПМ 3. Выполнение арматурных работ средней сложности; ПМ 4. Выполнение газосварочных работ; ПМ 5. Выполнение комплекса простых работ при бетонировании. *(Приложение 9)*

4.9. Осуществление и прохождение производственного обучения и профессиональной практики в соответствии с требованиями государственного общеобязательного стандарта технического и профессионального, послесреднего образования

«Костанайский строительный колледж» осуществляет прохождение производственного обучения и профессиональной практики в соответствии с требованиями ГОСО и правилами организации и проведения профессиональной практики и правилами определения предприятий (организаций) в качестве баз практик, утвержденными приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 29 января 2016 года № 107.

Виды, сроки и содержание профессиональной практики определены рабочими учебными программами и планами, утвержденными руководителем колледжа. Образовательная программа 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений наряду с теоретическим обучением предусматривает прохождение производственного обучения и профессиональной практики.

Основными видами профессиональной практики специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений *квалификации 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель* являются учебная, производственная и преддипломная; квалификаций *140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ; 140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства; 140101 2 Каменик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля; 140104 2 Штукатур* являются учебная и производственная.

Профессиональная практика по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений проходит в соответствии с графиком учебного процесса. Практика осуществляется в соответствии с утвержденной учебной программой, имеются журналы производственного обучения. *(Приложение 11).*

Во время учебной практики обучающиеся получают первичные профессиональные навыки в «Мастерской отделочных строительных работ», «Мастерской ручной обработки древесины», «Мастерской сухого метода строительства», «Мастерской каменных работ», «Мастерской штукатурных, облицовочных и малярных работ», «Лаборатории испытания строительных материалов», где имеется специализированное оборудование для проведения учебной практики.

Программа учебной практики разрабатывается на основе рабочего учебного плана и рабочей учебной программы. Продолжительность рабочего дня обучающихся на учебной практике составляет 6 академических часов. Учет выполнения обучающимися программ учебной практики фиксируется в журнале учета производственного обучения. *(Приложение 11).*

Направление обучающихся 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений на профессиональную практику оформляется приказом директора колледжа с указанием сроков прохождения, базы и руководителя практики. (Приложение 6).

Для проведения профессиональной практики колледжем созданы необходимые условия, заключены договоры о социальном партнерстве и прохождении практики с ведущими предприятиями различных форм собственности: ТОО «БК-СТРОЙ», ТОО «Елена Д», ТОО «ПРОФТАУР», ТОО «BITRIX», ТОО «Торгстроймонтаж», ТОО «АСП ЭКС», ТОО «SARA KZ», ТОО «Stroi Er & Sab-2014», ТОО «Строй Элит Дом», Филиал «Еңбек-Қостанай» РПП на ПХВ ИУ КУИС МВД РК, ГКП «Костанай Су», ИП «Ерментаев», ИП «Arcobaleno company». (Приложение 5).

Обучающемуся выдается бланк направления и дневник-отчет о прохождении профессиональной практики. Перед выходом на практику студент получает инструктаж по технике безопасности и охране труда. По итогам производственной практики обучающийся сдает письменный отчет в произвольной форме о выполнении программы профессиональной практики и дневник-отчет о прохождении профессиональной практики.

4.10. Проведение оценки достижений результатов обучения посредством различных видов контроля: текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации

Оценка достижений результатов обучения по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений проводится различными видами контроля: текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации, согласно Приказа Министра образования и науки Республики Казахстан от 18 марта 2008 года № 125 «Об утверждении Типовых правил проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся для организаций среднего, технического и профессионального, послесреднего образования».

Формы контроля по дисциплинам (модулям) отражены в рабочих учебных планах по специальности. Заведующим отделением составляются графики промежуточной и итоговой аттестации, которые утверждаются заместителем директора по учебной работе колледжа. Формами контроля являются: зачеты, контрольные работы, экзамены, итоговая аттестация.

Допуск к промежуточной и итоговой аттестации оформляется приказом директора колледжа. (Приложение 12)

Формы проведения текущего контроля успеваемости обучающихся определяет педагог с учетом цели и содержания учебного материала.

Учебные достижения обучающихся специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений по всем видам контроля определяются оценками балльно-рейтинговой буквенной системы.

Контрольные работы, зачеты проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины и/или модуля, экзамены - в сроки, отведенные на промежуточную и/или итоговую аттестацию, все материалы обсуждаются и утверждаются на заседаниях ПЦК.

Промежуточная аттестация 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений для групп с казахским языком обучения по общеобразовательным дисциплинам предусматривает проведение экзаменов: по русскому языку и литературе, казахскому языку, истории Казахстана, математике и дисциплине углубленного уровня – физике.

Промежуточная аттестация 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений для групп с

русским языком обучения по общеобразовательным дисциплинам предусматривает проведение экзаменов: по русскому языку, казахскому языку и литературе, истории Казахстана, математике и дисциплине углубленного уровня – физике

Экзамены по общеобразовательным дисциплинам проводятся за счет кредитов/часов, выделенных на модуль «Общеобразовательные дисциплины».

Промежуточная аттестация обучающихся по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений осуществляется в соответствии с рабочими учебными планами и программами в форме зачетов и экзаменов, при этом зачеты проводятся до начала экзаменов. *(Приложение 9)*

Итоговая аттестация обучающихся по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений *квалификации 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель* включает выполнение и защиту дипломной работы.

Итоговая аттестация обучающихся по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений *квалификаций 140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ; 140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства; 140101 2 Каменик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля; 140104 2 Штукатур* проводится в форме квалификационного экзамена после освоения рабочей квалификации в учебно-производственных мастерских.

Для проведения итоговой аттестации обучающихся 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в колледже создается итоговая аттестационная комиссия приказом директора. Состав итоговой аттестационной комиссии формируется из числа квалифицированных специалистов предприятий, преподавателей специальных дисциплин, мастеров производственного обучения и представителей коллегиальных органов управления учебного заведения в соотношении 65 % от представителей работодателей и 35 % от представителей колледжа, включая секретаря комиссии без права голоса. Заседание итоговой аттестационной комиссии оформляется соответствующим протоколом, который подписывается председателем, членами и секретарем комиссии.

По окончании аттестации председатель комиссии составляет отчет об итогах аттестации. В отчете отражаются: уровень подготовки обучающихся по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений; характеристика знаний обучающихся, выявленных на экзамене; недостатки в подготовке обучающихся по отдельным вопросам дисциплин и модулей; рекомендации по дальнейшему совершенствованию подготовки квалифицированных кадров. Председатель комиссии докладывает педагогическому совету об итогах работы комиссии. *(Приложение 14).*

Результаты итоговой аттестации обучающихся

Наименование специальности/квалификации	2020-2021		2021-2022	
	успеваемость, %	качество знаний, %	Успеваемость, %	качество знаний, %
1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений				
140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с государственным языком обучения)	100	88	100	64
140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с русским языком обучения)	100	88	100	40
140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	-	-	100	100
140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ	100	100	96	88
140120 2 Специалист по сухому методу строительства/ 3W07320103 Мастер сухого строительства	100	60	100	84
140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля	100	89	100	59
140104 2 Штукатур	100	100	100	100
По специальности	100	88	99	76

4.11. Наличие разработанных специальных учебных программ для обучения лиц с особыми образовательными потребностями в условиях инклюзивного образования (при наличии лиц с несохранным интеллектом), предусматривающих частичное или полное освоение образовательной программы ТиПО, с учетом особенностей психофизического развития и индивидуальных возможностей обучающихся

Разработка специальных учебных программ для обучения лиц с особыми образовательными потребностями не осуществляется в связи с отсутствием контингента с несохранным интеллектом.

4.12. Наличие разработанных индивидуальных учебных программ и планов для обучения лиц с особыми образовательными потребностями в условиях инклюзивного образования (при наличии лиц с сохранным интеллектом) на основе образовательной программы по специальности ТиПО, с учетом физических нарушений и индивидуальных возможностей обучающихся

В рамках реализации ОП 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 3W07320105 Мастер отделочных строительных работ (набор 2021 года) для обучения лиц с особыми образовательными потребностями разработан учебный план на основе образовательной программы по специальности 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

С учетом физических нарушений и индивидуальных возможностей обучающихся (*умственная отсталость легкой степени (лица с сохранным интеллектом)*) колледжем самостоятельно определен перечень и объем следующих общеобразовательных дисциплин в зависимости от профиля специальности): казахский язык и литература, русский язык, русская литература, иностранный язык, история Казахстана, самопознание, информатика, всемирная история, география, физическая культура, начальная военная и технологическая подготовка.

С учетом трудностей усвоения отдельных учебных навыков вследствие недостаточности психических функций (*умственной работоспособности, восприятия, внимания, памяти*) для данной категории обучающихся адаптирован учебный план и учебные программы, изменены способы и критерии оценивания результатов обучения, произведен подбор учебников и учебно-методических комплексов, подготовлены индивидуальные учебные материалы.

С учетом физических нарушений и индивидуальных возможностей обучающихся с нарушениями слуха и зрения изменений (адаптаций) учебного плана и учебных программ не требуется, подготовка данной категории лиц осуществляется в рамках совместного обучения.

Критерии к максимальному объему учебной нагрузки обучающихся

4.13 Соответствие и соблюдение требований к максимальному объему учебной нагрузки обучающихся в неделю, включая обязательную учебную нагрузку при очной форме обучения, а также факультативные занятия и консультации

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений составляет не более 54 часов в неделю, включая обязательную учебную нагрузку – не менее 36 часов в неделю, а также факультативные занятия и консультации.

Объем учебной нагрузки обучающегося по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений измеряется в кредитах/часах по результатам обучения, осваиваемых им по каждому модулю или другим видам учебной работы. 1 кредит равен 24 академическим часам, 1 академический час равен 45 минутам. (*Приложение: Расписание занятий*).

Объем учебного времени на обязательное обучение составляет 60 кредитов/1440 часов на учебный год.

На обязательное обучение по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений *квалификации 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (на базе основного среднего образования)* отведено 180 кредитов, что составляет 4320 часов. Всего по учебному плану на весь период обучения, включая консультации и факультативные занятия – 274 кредита, что составляет 6576 часов, что соответствует приложению 1 к государственному общеобязательному стандарту технического и профессионального образования.

На обязательное обучение по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений *квалификации 140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (на базе общего среднего образования)* отведено 180 кредитов, что составляет 4320 часов. Всего по учебному плану на весь период обучения, включая консультации и факультативные занятия – 206 кредитов, что составляет 4944 часов, что соответствует приложению 1 к государственному общеобязательному стандарту технического и профессионального образования.

Согласно РУП по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений на проведение

факультативных занятий выделено не более 4-х часов в неделю и на консультации не более 100 часов на учебный год.

Факультативы и консультации ведутся согласно расписания, утвержденному директором колледжа. *(Приложение Расписание факультативов и консультаций).*

4.14 Соблюдение объема учебного времени на обязательное обучение

На обязательное обучение по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификаций 140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 140125 2 –Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ; 140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства; 140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля (на базе основного среднего образования) отведено 180 кредитов, что составляет 4320 часов. Всего по учебному плану на весь период обучения, включая консультации и факультативные занятия – 206 кредитов, что составляет 4944 часов, что соответствует приложению 1 к государственному общеобязательному стандарту технического и профессионального образования.

На обязательное обучение по специальности 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 3W07320104 Мастер строитель широкого профиля (на базе общего среднего образования) отведено 1440 часов. Всего по учебному плану на весь период обучения, включая консультации и факультативные занятия – 1656 часов, что соответствует приложению 2 к государственному общеобязательному стандарту технического и профессионального образования.

4.15 Соблюдение объема учебной нагрузки обучающегося по результатам обучения, осваиваемых им по каждой дисциплине и (или) модулю или другим видам учебной работы

Объем учебной нагрузки обучающегося измеряется в кредитах/часах по результатам обучения, осваиваемых им по каждой дисциплине и (или) модулю или другим видам учебной работы: 1 кредит равен 24 академическим часам, 1 академический час равен 45 минутам.

4.16. Соблюдение объема учебного времени обязательных учебных занятий для вечерней формы обучения не менее 70%, для заочной формы обучения - не менее 30 % от соответствующего объема учебного времени, предусмотренного для очной формы обучения

Организация образования не осуществляет подготовку по образовательным программам вечерней и заочной форм обучения.

Критерии к уровню подготовки обучающихся, определяемых дескрипторами национальной рамки квалификаций, отраслевых рамок квалификаций и профессиональных стандартов

Критерии к уровню подготовки обучающихся специальности 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений определены дескрипторами национальной рамки квалификаций, отраслевой рамки квалификаций, профессиональных стандартов «Монтажник каркасно-облицовочных конструкций» (приложение № 2 к

приказу № 97 Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 27 апреля 2017 года), «Работы по покрытию полов и облицовке стен» (приложение № 15 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262), «Монтаж и установка сборных и монолитных конструкций» (приложение № 8 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262), «Штукатур» (приложение №1 к приказу Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» № 97 от 27 апреля 2017 года), «Строительство мостов и туннелей» (приложение № 4 к приказу Заместителя Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 26.12.2019г. №262); профессиональных стандартов Worldskills «Сухое строительство и штукатурные работы», «Столярное дело», «Плотницкое дело», «Облицовка плиткой», «Малярные и декоративные работы», «Кирпичная кладка», «Бетонные строительные работы».

ОП 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 4S07320106 *Техник-строитель* соответствует уровню 3-4 НРК и 4 уровню ОРК. Дескрипторы отражают результаты обучения, характеризующие способности обучающихся при достижении следующих уровней подготовки: применять профессиональные (теоретические и практические) знания и опыт, решать типовые профессиональные задачи широкого спектра в предсказуемых условиях, требующих самостоятельного анализа учебной и трудовой ситуации, ее возможных изменений и последствий, осуществлять руководство стандартной работой других с учетом значимых социальных и этических аспектов, нести ответственность за собственное обучение и обучение других.

ОП 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 3W07320102 *Мастер столярно-плотничных и паркетных работ*; 3W07320105 *Мастер отделочных строительных работ*; 3W07320103 *Мастер сухого строительства*; 3W07320104 *Мастер строитель широкого профиля* соответствует 3 уровню НРК и ОРК. Дескрипторы отражают результаты обучения, характеризующие способности обучающихся при достижении следующих уровней подготовки: применять базовые, общеобразовательные и практико-ориентированные знания в профессиональной области, решать типичные профессиональные задачи в стандартных условиях, вести деятельность с определенной долей самостоятельности исходя из поставленной задачи. (*Приложение 9, 10*).

Критерии к соблюдению сроков освоения образовательных программ в соответствии с требованиями государственного общеобязательного стандарта технического и профессионального, послесреднего образования

Срок освоения образовательной программы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений зависит от сложности и определяется объемом предусмотренных кредитов/часов согласно модели ГОСО.

Срок освоения образовательной программы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 140121 3 *Техник-строитель*/4S07320106 *Техник-строитель на базе основного среднего образования* составляет 3 года 10 месяцев.

Срок освоения образовательной программы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 140121 3 *Техник-строитель*/4S07320106 *Техник-строитель на базе общего среднего образования* составляет 2 года 10 месяцев.

Срок освоения образовательной программы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

квалификаций 140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ; 140125 2 –Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ; 140120 2 Специалист по сухому методу строительства/3W07320103 Мастер сухого строительства; 140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля на базе основного среднего образования составляет 2 года 10 месяцев.

Срок освоения образовательной программы 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификации 3W07320104 Мастер строитель широкого профиля на базе общего среднего образования составляет 10 месяцев.

Срок освоения образовательной программы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений квалификаций 3W07320105 Мастер отделочных строительных работ на базе основного среднего образования для лиц с особыми образовательными потребностями составляет 1 год 10 месяцев.

5. УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНЫЕ АКТИВЫ

5.1 Сведения о здании

Учебное заведение размещается в двух корпусах, находящихся по адресам: город Костанай, улица Баймагамбетова 1, типовое здание 1983 года постройки, общей площадью 2901,5 квадратных метра, проектной мощностью 720 мест; город Костанай, улица Маяковского 101, типовое здание 1982 года постройки, общей площадью 2632 квадратных метра, проектной мощностью 360 мест. (приложение 17 МТБ)

5.2 Сведения о наличии собственных либо принадлежащих на праве хозяйственного ведения, или оперативного управления, или доверительного управления материальных активов, обеспечивающих качество образовательных услуг

Материальные активы, обеспечивающие качество образовательных услуг по специальности программы 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, принадлежат колледжу на правах собственности:

кабинеты – 38

мастерская отделочных строительных работ – 1

мастерская ручной обработки древесины – 1

мастерская сухого метода строительства – 1

мастерская каменных работ – 1

мастерская штукатурных, облицовочных и малярных работ – 1

лаборатория испытания строительных материалов – 1

актовый зал – 1

спортивный зал – 1

пропускной пункт – 1

санузлы – 16 санузлов, 1 биде, 16- унитазов, 17 умывальников

медицинский пункт – 1

столовая – 1

общежитие – проектной мощностью 150 мест.

Имеются пандус, тактильные полосы, таблички.

Видеонаблюдение: внутренних камер 20, наружных камер – 19. (Приложение 13, 17 МТБ).

Таким образом, оснащенность оборудованием и мебелью организации образования соответствует приказу Министра образования и науки Республики Казахстан от 7 марта 2012 года № 97 «Об утверждении норм оснащения оборудованием и мебелью организаций технического и профессионального образования».

6. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД

6.1 Сведения о наличии библиотечного фонда учебной и научной литературы в соответствии с рабочим учебным планом по отношению к контингенту обучающихся, в том числе по языкам обучения, на полный период обучения по подготавливаемым квалификациям специальности

№ п/п	Специальность	Всего экз.	На гос. Языке	На рус. Языке	На электронных носителях			Кол-во студ.	% книгообеспеченности
					Всего экз.	На гос. Языке	На рус. Языке		
1	1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	8253	1831	6422	101	40	61	530	40

(Приложение 18)

Таким образом, % книгообеспеченности библиотечного фонда учебной и научной литературы в соответствии с рабочим учебным планом по отношению к контингенту обучающихся, в том числе по языкам обучения, на полный период обучения по подготавливаемым квалификациям специальности составляет 40%.

6.2 Сведения об оснащённости компьютерными классами, компьютерами, подключёнными к сети интернет

Кабинет информатики (72,3 кв.м.): классная доска 3*1 – 1 шт., доска классная 3*1, компьютерный стол – 11 шт., стол под компьютер ученический – 6 шт., стул – 6 шт., стул для преподавателя – 2 шт., тумба 900*500*530 – 1 шт., угловой стол 1000*1800*750 – 1 шт., шкаф – 8 шт., видеопроектор интерактивный – 1 шт., компьютер в комплекте – 14 шт., монитор – 13 шт., мультимедийная система тестирования – 1 шт., персональный компьютер тип 1 – 1 шт., системный блок – 6 шт., сканер LJHP2400 – 1 шт., сплит-система Fantasia FS-24H – 1 шт.

Кабинет спецтехнологии № 24, 138,8 кв. м: компьютерный стол – 16, парта ученическая – 15, стол учительский – 1, стулья ученические -46, шкаф – 3 , тумба – 3, классная доска – 1, учебные стенды – 21, огнетушитель – 1 видеопроектор – 1, доска интерактивная – 1, компьютер – 1.

Кабинет информационного моделирования строительных объектов, 90.5 кв.м.: интерактивная доска – 1 шт, веб камера – 1 шт., принтер лазерный – 1 шт, стол преподавателя – 1 шт, шкаф для учебных пособий – 5 шт, стул ученический (кож заменитель) – 14 шт, стол компьютерный – 14 шт, стол компьютерный – 13 шт, стулья ученические (деревянные) – 14 шт, персональный компьютер (комплект) – 14 шт, стулья мягкие офисные – 3 шт, стенд «Уголок группы» – 1 шт, Доска (мини) – 2 шт.

Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности, 70,7 кв.м.: стулья ученические -27 шт, комплект компьютерный – 14 шт, стол учительский -1 шт, столы компьютерные – 14 шт, стул для преподавателя – 1 шт, классная доска – 1 шт.

Кабинет технологии разработки базы данных и дипломного проектирования (70,4 кв.м.): компьютеры -13, интерактивная доска – 1, вебкамера-1, наушники – 8, коммутатор-1, компьютерный стол-12, учительский стол-1, стулья -25, шкаф-1, тумба-1.

Приложение 17 МТБ.

7. ОЦЕНКА ЗНАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

7.1 Анализ результатов итоговой и повторной итоговой аттестации обучающихся

Специальность	Год выпуска	Количество студентов	Не явились	Оценки						Успеваемость, %	Качество знаний, %	Средний балл, %
				отлично		хорошо		удовлетв.				
				Кол – во	%	Кол – во	%	Кол – во	%			
1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений												
140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с государственным языком обучения)	2021	24	0	11	46	10	42	3	12	100	88	4,3
140121 3 Техник-строитель/4S07320106 Техник-строитель (с русским языком обучения)	2021	25	0	12	48	10	40	3	12	100	88	4,4
140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
140125 2 –Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ	2021	22	0	8	36	14	64	0	0	100	100	4,4
140120 2 Специалист по сухому методу строительства/ 3W07320103 Мастер сухого строительства	2021	25	0	8	32	7	28	10	40	100	60	3,9

140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля	2021	18	0	1	6	15	83	2	11	100	89	3,9
140104 2 Штукатур	2021	13	0	2	15	11	85	0	0	100	100	4,2
В среднем по ОП за 2021 год	2021	127	0	42	33	67	53	18	14	100	86	4,2
140121 3 Техник- строитель/4S07320106 Техник-строитель (с государственным языком обучения)	2022	25	0	9	36	7	28	9	36	100	64	3,8
140121 3 Техник- строитель/4S07320106 Техник-строитель (с русским языком обучения)	2022	20	0	2	10	6	30	12	60	100	40	3,5
140103 2 Столяр строительный/3W07320102 Мастер столярно- плотничных и паркетных работ	2022	25	0	3	12	22	88	0	0	100	100	4,1
140125 2 -Мастер отделочных строительных работ/3W07320105 Мастер отделочных строительных работ	2022	43	2	20	47	18	42	3	7	95	88	4,3
140120 2 Специалист по сухому методу строительства/ 3W07320103 Мастер сухого строительства	2022	25	0	9	36	12	48	4	16	100	84	4,2
140101 2 Каменщик/3W07320104 Мастер строитель широкого профиля	2022	38	0	5	13	18	47	15	40	100	60	3,7
140104 2 Штукатур	2022	12	0	3	25	9	75	0	0	100	100	4,2
В среднем по ОП за 2022 год	2022	188	2	51	27	92	49	43	23	99	76	4,0

(Приложение 14)

ВЫВОД: образовательная деятельность 1401000 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ 07320100 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений соответствует требованиям Государственного общеобязательного стандарта технического и профессионального образования, утвержденного приказом Министра просвещения Республики Казахстан от 3 августа 2022 года №348.

Директор

КГКП «Костанайский строительный колледж»



С.Кадыров