

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ  
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Хабаровский технический колледж»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор КГБ ЦОУ ХТК

А.И. Нишкин

14 марта 2022 г.

**ОТЧЕТ  
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**

**2021 год**

Хабаровск – 2022г.

## СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Общие сведения об образовательном учреждении	3
2. Система управления колледжем	5
3. Образовательная деятельность. Содержание и качество подготовки обучающихся	6
4. Организация учебного процесса	15
5. Востребованность выпускников	17
6. Организация воспитательного процесса	21
7. Качество кадрового и учебно-методического обеспечения. Инновационная и научно-исследовательская деятельность	30
8. Условия обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ	34
9. Инфраструктура	35
10. Финансово-экономическая деятельность	38
Приложение А Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию	39
Приложение Б Структура управления	42
Приложение В Список договоров с социальными партнёрами КГБ ПОУ ХТК	43
Приложение Г Отчёт об организации работы учебно-производственного кластера за 2021 год	45
Приложение Д Результаты ВПР СПО 2021	52
Приложение Е Объем и структура приема КГБ ПОУ ХТК	55
Приложение Ж Эксперты WSR	56
Приложение З Результаты участия студентов в научно – исследовательской, военно – спортивной и творческой деятельности	57
Приложение И Наличие победителей и призеров спартакиад (в том числе по реализации ВФСК ГТО)	58
Приложение К Наличие и использование площадей в КГБ ПОУ ХТК	59

## Введение

Основание для самообследования:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (пункт 3 части 2 статьи 29);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» с изменениями и дополнениями от 14 декабря 2017 г. Показатели деятельности колледжа находятся в Приложении А;
- Постановление Правительства РФ от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении Правил размещения на сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации (с изменениями и дополнениями)»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» с изменениями и дополнениями от 15 февраля 2017 г.;
- Положение о проведении самообследования в КГБ ПОУ ХТК, утвержденное директором от 28 марта 2019 г.

Цель самообследования – обеспечение доступности и открытости информации о деятельности КГБ ПОУ «Хабаровский технический колледж», получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по основным профессиональным образовательным программам, реализуемым в колледже; установление степени соответствия содержания, уровня и качества подготовки студентов требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления колледжа, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности колледжа, установленных Министерством образования и науки Российской Федерации.

### 1. Общие сведения об образовательном учреждении

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Хабаровский технический колледж» (далее также – колледж, КГБ ПОУ ХТК) является правопреемником Хабаровского монтажного техникума (далее также – техникум). Хабаровский монтажный техникум был организован в соответствии с приказом Министерства монтажных и специальных строительных работ СССР от 12.10.1972 № 102. С 1990 года по 2004 год техникум находился в составе Госстроя Российской Федерации.

Распоряжением Правительства РФ от 31.12.2004 № 1770-р и постановлением Правительства Хабаровского края от 17.03.2005 № 20-пр техникум передан в ведение Хабаровского края.

Приказом министерства образования Хабаровского края от 13.06.2006 № 482 Хабаровский монтажный техникум был переименован в Хабаровский технический колледж.

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Хабаровский технический колледж» осуществляет деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации, Типовым положением об образовательном учреждении, Уставом колледжа (утвержденным распоряжением

министерства образования и науки Хабаровского края № 1433 от 29.06.2015 г.) с изменениями (утвержденными распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края № 1285 от 12.07.2016).

Колледж имеет статус юридического лица и, в соответствии с лицензией от 06 апреля 2012 г., серия РО № 040557, реализует программы профессионального образования и профессионального обучения, программы дополнительного образования (дополнительное образование детей и взрослых, дополнительное профессиональное образование).

Учредителем колледжа является субъект РФ – Хабаровский край в лице министерства образования и науки Хабаровского края (далее также – Учредитель).

Отношения между Учредителем и колледжем определяются договором.

Распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края от 17.09.2014 № 1517 «О создании структуры кластерной модели подготовки кадров» на базе колледжа создан учебно-производственный кластер «Строительство».

В 2021 г. аккредитован центр проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенциям: «Сметное дело», «Промышленная автоматика», «Бухгалтерский учет», «Сантехника и отопление».

Распоряжением Правительства Хабаровского края от 03.06.2016 года № 410-рп путём реорганизации к колледжу присоединено краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Дальневосточный техникум геодезии и картографии».

Колледж имеет обособленное имущество, являющееся собственностью Хабаровского края, самостоятельный баланс, расчетные счета в банке, печать, штампы и бланки со своим наименованием и остальные реквизиты юридического лица; владеет и пользуется закрепленным за ним на праве оперативного управления имуществом (свидетельство о внесении в реестр Краевого государственного имущества № 272 30399 серия ХАБ 0399 от 15.06.2005 года министерства имущественных отношений Хабаровского края).

Колледж имеет право выдавать документы об образовании государственного образца.

Колледж самостоятелен в формировании своей структуры, в которую входят структурные подразделения, как непосредственно участвующие в образовательном процессе, так и обеспечивающие его.

Колледж имеет Свидетельство о государственной аккредитации от 03.05.2017 года № 912, выданное министерством образования и науки Хабаровского края.

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности в колледже включает:

- Устав колледжа;
- Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС) по специальностям и профессиям;
- программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) среднего профессионального образования (СПО) и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) СПО, включающие в себя:
  - учебные планы, определяющие состав учебных дисциплин по циклам, профессиональным модулям; распределение учебного времени по учебным дисциплинам, профессиональным модулям, видам занятий; состав практик; график учебного процесса; форму государственной итоговой аттестации;
  - программы по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям, содержание которых отражает требования к уровню усвоения сформированных общих и профессиональных компетенций и требования к выпускникам в соответствии с ФГОС.

В колледже разработаны и утверждены локальные нормативные акты, регламентирующие его деятельность:

1. Локальные акты, регламентирующие работу коллегиальных органов управления, работу структурных подразделений, организацию образовательной деятельности, отношения с работниками колледжа:

- Положения, регламентирующие учебную деятельность;
- Положения, регламентирующие воспитательную деятельность;
- Положения, регламентирующие методическую деятельность;
- Положения, регламентирующие деятельность по информатизации образовательного процесса;
- Положения, регламентирующие деятельность по безопасности колледжа;
- Положения, регламентирующие деятельность отделений по реализации основных профессиональных образовательных программ СПО;
- Положения, регламентирующие реализацию ФГОС СПО;
- Положения, регламентирующие учебно-производственную деятельность;
- Положения, регламентирующие деятельность административно-хозяйственной части;
- Положения, регламентирующие финансово-экономическую деятельность;
- Положения, регламентирующие работу отдела кадров;
- Положения, регламентирующие деятельность по аттестации педагогических кадров.

2. Локальные акты организационно-распорядительского характера (приказы, распоряжения). Полный перечень локальных актов колледжа, регламентирующих деятельность колледжа, представлен на сайте колледжа.

В соответствии со штатным расписанием имеются должностные инструкции на всех работников колледжа.

Внутренний аудит нормативной базы колледжа показал, что в колледже имеется необходимое и достаточное количество нормативных документов, регламентирующих его образовательную деятельность. Деятельность колледжа комплексно представлена в Перспективном плане работы колледжа на год, планах на каждый месяц, в которых отражается вся иерархия рассмотрения вопросов, перспектив деятельности. План работы колледжа на учебный год рассматривается и утверждается на заседании Педагогического совета в начале учебного года. Разделы плана по содержанию, срокам и исполнителям сбалансированы в соответствии с целями и задачами, отличаются конкретностью и реальностью поставленных задач, единством целей на планируемый период и средств их достижения. Планирование осуществляется по направлениям: учебная работа, учебно-производственная работа, учебно-методическая работа, воспитательная работа, совершенствование учебно-материальной базы, внебюджетная деятельность, внутриколледжный контроль. Существует система контроля исполнения принятых решений. Работа педагогических работников и сотрудников колледжа организуется согласно действующему законодательству РФ о труде.

## **2. Система управления колледжем**

Система управления колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом колледжа на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Колледж самостоятелен в осуществлении образовательного процесса, подборе и расстановке кадров, научной, финансовой, хозяйственной и другой деятельности в пределах, определенных законодательством Российской Федерации и Уставом колледжа.

Самоуправление реализуется путем принятия коллективных решений по основным вопросам деятельности колледжа и контроля их исполнения, выборности органов

самоуправления. Формой самоуправления является выборный представительный орган – Совет колледжа, возглавляемый директором.

Совет колледжа избирается открытым голосованием на Общем собрании работников и представителей обучающихся и строит свою работу на основе положения о Совете колледжа. Важные решения, связанные с перспективой развития колледжа, использования объектов собственности и имущества, распоряжением доходами от хозяйственной и предпринимательской деятельности, директор согласовывает с Советом колледжа.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической, учебно-производственной и воспитательной работы, физического воспитания студентов в колледже работает Педагогический совет, объединяющий педагогов и других работников колледжа, непосредственно участвующих в обучении и воспитании студентов. Состав и деятельность Педагогического совета определяется Положением о Педагогическом совете и утверждается директором колледжа.

В 2021 году разработана и утверждена программа развития КГБ ПОУ ХТК на период 2021-2024 гг. Программа имеет положительный отзыв КГАОУ ДПО ХКИРО.

Непосредственное управление деятельностью колледжа осуществляет директор. Директор назначается в установленном порядке министерством образования и науки Хабаровского края. Директор колледжа в соответствии с действующим законодательством назначает и освобождает от должности своих заместителей, главного бухгалтера, руководителей структурных подразделений колледжа и других работников.

Ряд полномочий по управлению колледжем переданы заместителям. В колледже введены должности заместителей директора:

- по учебной работе (УР);
- по учебно-производственной работе (УПР);
- по учебно-воспитательной работе (УВР);
- по административно-хозяйственной работе (АХР).

Для оперативного решения вопросов управления еженедельно проводятся директорские совещания.

Директор колледжа принял участие 07 сентября 2021 г. в форуме «Сообщество», организованном Общественной палатой Российской Федерации, в круглом столе «Вопросы кадрового обеспечения отрасли коммунального хозяйства».

В Приложении Б представлена структура и органы управления колледжем.

### **3. Образовательная деятельность. Содержание и качество подготовки обучающихся**

Колледж определяет объем и структуру подготовки специалистов в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности и с учетом потребностей Хабаровского края и Дальневосточного региона. Структура подготовки в колледже строится на базе основного общего образования (с получением среднего общего образования) и среднего общего образования. Обучение в колледже осуществляется в соответствии с лицензией в очной форме обучения по основным профессиональным образовательным программам: программам подготовки специалистов среднего звена (далее – также ППСЗ) (базовой и углубленной подготовки) и программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – также ППКРС), а также по программам профессионального обучения, профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих профессий.

Основу содержания образования составляют разработанные в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов программы подготовки специалистов среднего звена, программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и учебно-методическая документация.

В соответствии с программами подготовки специалистов среднего звена СПО в колледже ведется подготовка по специальностям:

- 1) 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» (базовый уровень);
- 2) 08.02.02 «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений» (базовый уровень);
- 3) 08.02.07 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции» (базовый уровень);
- 4) 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» (базовый уровень);
- 5) 08.02.11 «Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома» (базовый уровень);
- 6) 09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)» (базовый уровень);
- 7) 09.02.07 «Информационные системы и программирование»;
- 8) 13.02.02 «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование» (базовый уровень);
- 9) 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)», (базовый уровень);
- 10) 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения» (базовый уровень);
- 11) 21.02.08 «Прикладная геодезия» (базовый уровень);
- 12) 21.02.14 «Маркшейдерское дело» (базовый уровень);
- 13) 21.02.13 «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых» (базовый уровень);
- 14) 21.02.15 «Открытые горные работы» (базовый уровень);
- 15) 32.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (базовый уровень);
- 16) 46.02.01 «Документационное обеспечение управления и архивоведение» (базовый уровень).

Численность обучающихся в 2021/2022 учебном году по программам подготовки специалистов среднего звена СПО составляла 1867 человек, в том числе: 1403 человек по очной форме обучения и 464 человек по заочной форме обучения.

В соответствии с программами подготовки квалифицированных рабочих, служащих в колледже ведется подготовка по двум образовательным программам:

- 1) 15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»;
- 2) 08.01.26 «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства».

Численность обучающихся в 2021/2021 учебном году по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих составляла 135 человек.

В таблицах 1-4 представлена информация о контингенте студентов.

Таблица 1 – Статистическая информация об образовательных программах подготовки специалистов среднего звена и численности обучающихся

Образовательные программы подготовки специалистов среднего звена (на 01.10.2021г.)									
Число реализуемых образовательных программ - всего, единиц	из них прошли профессионально-общественную аккредитацию работодателями и их объединениями	Численность обучающихся - всего, человек	Сетевая форма реализации образовательных программ					Электронное обучение	
			число программ реализуемых	численность обучающихся по программам, реализуемым с использованием сетевой формы – всего	общее число заключенных договоров с организациями на реализацию образовательных программ с использованием сетевой формы, единиц	число организаций, с которыми заключены договоры на реализацию образовательных программ с использованием сетевой	число организаций, с которыми заключены договоры на реализацию образовательных программ с использованием сетевой	число программ реализуемых с применением электронного обучения	численность обучающихся по программам с применением электронного обучения
30	-	1867	5	1867	6	6	6	30	1867

Таблица 2 – Сведения о контингенте студентов в организации (за период с 01 октября 2021 г. по 01 января 2022 г.)

Наименование показателей	Численность студентов* на 01.10.2021			Прибыло студентов в отчетном периоде						Выбыло студентов							
				в т.ч.		из них		в т.ч. приняты вновь	из них		из них						
	всего	бюджет	с полным возмещением затрат	всего	бюджет	с полным возмещением затрат	бюджет		с полным возмещением затрат	всего	переведены на др. формы обучения и в другие ОУ	по болезни-ни	призваны в РА до окончания обучения	исключены за правонарушения	самовольно ушли	исключены за неуспеваемость	по другим причинам
								из них									
Всего по СПО, из них	1867	1553	314	669	495	174	635	480	155	170	20	-	-	1	101	47	1
очная форма, в т.ч	1403	1139	264	535	387	148	515	375	140	108	18	-	-	1	69	19	1
– ПКРС	135	135	-	51	51	-	50	50	-	18	1	-	-	-	14	3	-
– ПССЗ	1268	1004	264	484	336	148	465	325	140	90	17	-	-	1	55	16	1
заочная и др. форма	464	414	50	134	108	26	120	105	15	62	2	-	-	-	32	28	-
Итого по ПССЗ	1732	1418	314	618	444	174	585	430	155	152	19	-	-	1	87	44	1
Всего ПО, в т.ч	0	0	0														
– хозрасчет3		X															
Всего по ДПО (1-ПК)4		X															
Итого по осн. программа	1642	1465	177														

Таблица 3 – Распределение численности студентов по курсам на очном отделении в 2021 году (на 01.10.2021)

Показатель	Численность студентов 1 курса		Численность студентов 2 курса		Численность студентов 3 курса		Численность студентов 4 курса	
	всего	Из них лица с ОВЗ, дети-инвалиды, инвалиды	всего	Из них лица с ОВЗ, дети-инвалиды, инвалиды	всего	Из них лица с ОВЗ, дети-инвалиды, инвалиды	всего	Из них лица с ОВЗ, дети-инвалиды, инвалиды
Программы подготовки специалистов среднего звена:								
На базе основного общего образования	390	2	323	2	221	2	115	0
На базе общего образования	75	0	80	0	64	0	0	0
Программы подготовки рабочих, служащих	50	0	45	0	19	0	0	0

Таблица 4 – Информация о численности студентов, приеме и выпуску по категории льготного обеспечения (на 01.10.2021)

Наименование показателей	Программы подготовки специалистов среднего звена						Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих		
	на базе основного общего образования			на базе среднего общего образования			на базе основного общего образования		
	Принято	Численность	Выпуск	Принято	Численность	Выпуск	Принято	Численность	Выпуск
Студенты, находящиеся на полном государственном обеспечении	13	48	25	3	15	7	8	26	8
Инвалиды 1 и 2 групп, инвалиды с детства	2	6	3	-	-	-	-	-	-
из них (из стр. 05) - дети-инвалиды	2	6	3	-	-	-	-	-	-

Организацией заключены договоры с ПОО о сетевой форме реализации программ в 2021/2022 учебном году. Информация о договорах содержится в приложении В. В приложении Г представлены новые программы и модели профессионального образования, разработанные и внедренные в 2021 году.

Учебный процесс в колледже организован в полном соответствии с ФГОС СПО.

Структуры рабочих планов, перечень, объем и последовательность изучения учебных дисциплин, профессиональных модулей, соотношение между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточных и итоговых аттестаций обеспечивают реализацию ФГОС СПО в части содержания образования. Рабочие планы утверждены директором колледжа после их рассмотрения и согласования с работодателями.

В учреждении производится назначение и выплаты государственной академической стипендии, государственной социальной стипендии студентам (далее – стипендии) и другие формы материальной поддержки обучающихся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета. Стипендии назначаются и выплачиваются в размерах, определяемых стипендиальной комиссией. Размеры стипендий не могут быть меньше нормативов, установленных Правительством Хабаровского края с учетом уровня инфляции. В таблице 5 представлена информация о численности студентов очной формы обучения, получающих стипендии и другие формы материальной поддержки в 2021 году.

Таблица 5 – Численность студентов очной формы обучения, получающих стипендии и другие формы материальной поддержки в 2021 году

Наименование показателей	ИТОГО			Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих		
	Всего	в том числе программы		Всего	в том числе программы	
		на базе основного общего образования	на базе среднего общего образования		на базе основного общего образования	на базе среднего общего образования
Численность студентов, получающих государственные академические стипендии	571	461	110	9	53	9
государственные социальные стипендии	114	103	11	28	28	-
стипендии Правительства Российской Федерации	4	3	1	-	-	-
Именные стипендии учрежденные: федеральными государственными органами	-	-	-	-	-	-
органами государственной власти субъекта Российской Федерации	4	4	-	-	-	-
органами местного самоуправления	1	1	-	-	-	-
юридическими лицами	36	34	2	-	-	-

В таблице 6 представлено количество обучающихся, назначенных в 2021 году на стипендии Правительства Российской Федерации, именные стипендии, стипендии юридических и (или) физических лиц.

Таблица 6 – Стипендии Правительства Российской Федерации, именные стипендии, стипендии юридических и (или) физических лиц

Наименование стипендии	Количество обучающихся, назначенных на стипендию 2021 году
Стипендия губернатора Хабаровского края студентам, относящимся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ	3
Стипендия Мэра г. Хабаровска	4
Стипендия им. Муравьёва-Амурского	1
Стипендия Навруза Мамедова им. профессора М.П. Даниловского	40
Стипендия Правительства РФ	3

### **Система оценки качества образования в КГБ ПОУ ХТК**

Система оценки качества образования в КГБ ПОУ ХТК строится на сочетании различных оценочных механизмов:

- внутренних процедур оценивания образовательного процесса и его результатов;
- внешней оценке качества образовательных программ.

Для управления качеством образовательного процесса разработаны:

- административная модель управления (структура управления);
- система контроля учебно-воспитательного процесса.

Административная модель позволяет эффективно управлять колледжем, осуществлять единый подход к развитию колледжа в целом через решение всеми структурными подразделениями основной стратегической задачи: сформировать в Хабаровском техническом колледже устойчивую и развивающуюся систему инновационного образования, гарантирующую потребителям качество образовательных услуг.

Контроль учебного процесса осуществляется на единой плановой основе и охватывает работу всех сотрудников и структурных подразделений, преподавателей и студентов.

Для координации работы и контроля предусматриваются регламент учебно-воспитательной работы и единый план работы колледжа на учебный год.

В соответствии с Положением о системе контроля учебно-воспитательного процесса в колледже разработано Положение об организации промежуточной аттестации студентов. Ежегодно разрабатываются программы государственной итоговой аттестации по специальностям и профессиям.

Показателями функционирования внутренней системы оценки качества обучения являются:

- итоги промежуточной аттестации студентов по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам, профессиональным модулям;
- результаты государственной итоговой аттестации по ППКРС (защита выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы); по ППССЗ (защита выпускной квалификационной работы – дипломный проект, дипломная работа);
- количество выпускных квалификационных работ;
- трудоустройство выпускников и их закрепляемость на предприятиях края.

Работа Совета колледжа.

За отчётный период проведено 5 заседаний Совета колледжа, на которых решались вопросы:

- рассмотрение и утверждение структуры колледжа, штатного расписания, должностных инструкций работников;

- согласование ходатайств о награждении работников колледжа наградами, присвоении им почетных званий;
- рассмотрение и утверждение изменений в учебные планы на 2021/2022 учебный год;
- рассмотрение и утверждение локальных актов колледжа, правил приема в колледж;
- анализ работы колледжа за 2021/2022 учебный год;
- определение и согласование перечня специальностей, профессий, подготовка предложений по набору студентов;
- рассмотрение и утверждение плана финансово-хозяйственной деятельности на 2022 год;
- итоги трудоустройства выпускников;
- утверждение программ государственной итоговой аттестации;
- анализ финансово-хозяйственной деятельности колледжа за 2021 год.

В таблице 7 представлены результаты государственной итоговой аттестации 2020/2021 учебного года (очное отделение).

Таблица 7 – Результаты государственной итоговой аттестации 2020/2021 учебного года

Код наименования специальности/ профессии	Форма ГИА	Допущены к ГИА	Из них:				Средний балл по ГИА	Получили диплом СПО**	Отчислены	Прошли ГИА с использованием	
			Защитили	Защитили с оценкой							
				5	4	3					2
Программы подготовки специалистов среднего звена											
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Дипломный проект и демонстрационный экзамен	49	48	25	14	9	-	4,3	48	1 a/o	12
08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	Дипломный проект	8	8	3	5	-	-	4,4	8	-	-
08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	Дипломный проект	5	4	2	2	-	-	4,5	4	1	-
08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	Дипломный проект	21	19	3	11	5	-	3,9	19	2	-
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Дипломный проект	25	25	8	14	3	-	4,2	25	-	-
08.02.11 Управление, эксплуатация и	Дипломный проект	29	29	17	9	3	-	4,5	29	-	-

обслуживание многоквартирного дома												
21.02.14 Маркшейдерское дело	Дипломная работа	16	16	6	8	2	-	4,3	16	-	-	
13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»	Дипломный проект	9	9	2	1	6	-	3,6	9	-	-	
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Дипломный проект и демонстрационный экзамен	14	14	4	5	5	-	3,9	14	-	14	
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	Дипломная работа	20	20	15	5	-	-	4,8	-	-	-	
21.02.08 Прикладная геодезия	Дипломная работа	13	13	5	4	4	-	4,1	-	-	-	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Дипломная работа и демонстрационный экзамен	22	22	11	10	1	-	4,6	-	-	22	
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведения	Дипломная работа	34	34	12	11	11	-	4,0	-	-	-	
<b>Итого по ППССЗ</b>		<b>265</b>	<b>261</b>	<b>113</b>	<b>99</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>4,2</b>	<b>261</b>	<b>3+1 а/о</b>	<b>48</b>	
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих												
08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	Демонстрационный экзамен	12	12	4	8	-	-	4,3	12	-	12	
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа	10	10	5	3	2	-	4,3	10	-	-	
<b>Итого по ППКРС</b>		<b>22</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>4,3</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	

Обучающиеся колледжа очной формы обучения в период с сентября по октябрь 2021 года впервые приняли участие во всероссийских проверочных работах среднего профессионального образования (ВПР СПО). Участниками ВПР СПО являются студенты первых курсов на базе основного общего образования, а также студенты, завершившие в предыдущем учебном году освоение общеобразовательных предметов.

Студенты выполняли ВПР СПО по профильным для осваиваемой ими специальности предметам, а также ВПР, оценивающие метапредметные результаты обучения. Обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена

выполняли две проверочные работы: с оценкой метапредметных результатов обучения и по одному профильному учебному предмету (математика, физика, информатика). Обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих выполняют только одну проверочную работу с оценкой метапредметных результатов обучения.

В приложении Д представлена информация о результатах ВПР СПО в колледже.

### **Прием на обучение и профориентационная работа**

Колледж осуществляет прием для обучения по образовательным программам по заявлениям лиц, имеющих основное общее или среднее общее образование, на общедоступной основе.

Прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан, лиц без гражданства, в том числе соотечественников, проживающих за рубежом (далее – граждане, лица, поступающие), на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям, специальностям среднего профессионального образования (далее – образовательные программы) в краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Хабаровский технический колледж» осуществляется за счет средств бюджета Хабаровского края, а также по договорам об оказании платных образовательных услуг юридическим и (или) физическим лицам.

Прием иностранных граждан на обучение в образовательные организации осуществляется за счет средств бюджета Хабаровского края в соответствии с международными договорами Российской Федерации, Федеральными законами или установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование иностранных граждан в Российской Федерации, а также по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Приказом министерства образования и науки Хабаровского края от 29 мая 2020 г. № 20 «Об утверждении контрольных цифр приема на 2021/2022 учебный год» утверждены объем и структура приема КГБ ПОУ ХТК на 2021/2022 учебный год, информация представлена в Приложении Е.

В процессе приемной кампании в 2021 году на программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования и программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих среднего профессионального образования было подано 827 заявления. Контрольные цифры приема выполнены на 100 процентов. На условиях договора об оказании платных образовательных услуг на очное отделение зачислено 314 человек.

### **Профориентационные мероприятия**

В колледже функционирует структурное подразделение Техническая школа, целью которой является формирование технологической культуры обучающихся, получение качественного образования, соответствующего практическим задачам инновационного развития современных естественно-математических наук, промышленного производства, являющихся основой профильного профессионального образования.

Одной из задач Технической школы является повышение престижности технических специальностей, обеспечение условий осознанного выбора выпускниками школ направления профессиональной деятельности, в связи с чем, заключены договоры со следующими общеобразовательными организациями г. Хабаровска:

- МАОУ г. Хабаровска «Лицей «Ступени»;
- МБОУ гимназия № 7;
- МАОУ «Политехнический лицей»;
- МАОУ СОШ № 51;
- МАОУ «Экономическая гимназия».

Систематически проводятся мероприятия по профессиональной навигации детей и

молодежи в соответствии с планом колледжа:

- профориентационное мероприятие «День открытых дверей»;
- участие в восьмом региональном чемпионате WorldSkills Juniors по компетенции «Электромонтаж»;
- экскурсии для учащихся реабилитационного центра «Контакт» и школы Интернат №1 с ослабленным слухом;
- мероприятия для школьников «Техно-лето 2021»;
- выездное мероприятие для учащихся 8 классов политехнического лицея г. Хабаровска, в рамках профориентационных мероприятий «В мире профессий», было проведено;
- подготовка к ХМСО на базе колледжа (проводилось онлайн в связи с ковидными ограничениями);
- участие в проекте «Билет в будущее», выполнение квоты 75 школьников 6-11 классов на базовые и ознакомительные пробы. К мероприятию были привлечены педагоги колледжа, студенты, волонтерское движение.

#### 4. Организация учебного процесса

Организация образовательной деятельности в колледже осуществляется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 и другими действующими нормативно-правовыми актами в области образования, Уставом колледжа и локальными актами колледжа. Основой организации учебного процесса является системный подход, предполагающий последовательное изучение дисциплин, профессиональных модулей, освоение всех видов практик, взаимосогласованность содержания курсов обучения, их преемственность. Основными документами, определяющими содержание и организацию учебного процесса в колледже, являются рабочие учебные планы, программы учебных дисциплин и профессиональных модулей. Учебный процесс в колледже строится на основании графика учебного процесса, который составляется к началу учебного года. График учебного процесса составляется на основе учебных планов. Планирование учебного процесса базируется на исходных данных: сводных данных по бюджету времени (в неделях) специальности/профессии; тематических планов дисциплин, профессиональных модулей; расстановке преподавателей по учебным группам; аудиторном фонде времени и его распределении. Нормативный срок освоения основной профессиональной программы регламентируется ФГОС по профессии, специальности.

Организация учебного процесса предусмотрена по шестидневной учебной неделе. Учебная неделя в колледже включает 6 рабочих (учебных) дней и выходной день (воскресенье). Планирование рабочего и учебного времени преподавателей, мастеров производственного обучения и обучающихся предполагает: начало занятий – 8.30, продолжительность аудиторных занятий – 1 пара (2 академических часа по 45 минут).

Максимальный объем учебной нагрузки студентов составляет 54 академических часа в неделю, в том числе 36 часов аудиторной и 18 часов внеаудиторной учебной работы для не актуализированных профессий и специальностей. Для актуализированных – учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателями составляет 36 часов.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8–11 недель, в том числе, не менее двух недель в зимний период.

Дисциплина «Физическая культура» реализуется еженедельно по 3 часа обязательных аудиторных занятий и по 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

В рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени) используется на освоение основ медицинских знаний.

В период летних каникул с юношами предпоследнего года обучения проводятся учебные сборы на базе воинских частей, установленных военным комиссариатом.

Формы и процедуры текущего контроля знаний: устный, письменный (вопросы, тесты, задачи), деловые игры.

Текущий контроль знаний предусматривает систематическую проверку качества полученных студентами знаний, умений, уровень сформированных компетенций по всем изучаемым в семестре дисциплинам и профессиональным модулям.

Консультации для студентов очной формы обучения предусматриваются в объеме 100 часов на группу ежегодно, в том числе, в период реализации среднего общего образования. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Практика является видом учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку студентов.

Предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная и производственная практики (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются: по специальностям – концентрировано в несколько периодов, по профессиям – рассредоточено. Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских и учебных лабораториях колледжа.

Производственная и преддипломная практики проводятся в организациях жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ), предприятиях строительной отрасли, отрасли геодезии и картографии, горного дела и др.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами принимающих организаций. Преддипломная практика проводится в организациях, на базе которых осуществляется сбор и систематизация материалов для выпускных квалификационных работ.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего междисциплинарного курса или дисциплины.

Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачетов – 10. Квалификационный экзамен проводится по завершению изучения профессионального модуля. По всем дисциплинам теоретического обучения, междисциплинарным курсам, включенным в учебный план, выставляется итоговая оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «зачтено».

При реализации программ подготовки специалистов среднего звена СПО предусмотрено выполнение курсовых работ.

Оценка качества подготовки включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию студентов. Формы промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю отражены в разделе 3 учебного плана по специальности (профессии).

Экзаменационные сессии предусмотрены по окончании семестра.

Для аттестации студентов на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям программ подготовки создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий и утверждаются заместителем директора по учебной работе (по профессиональному модулю – с учетом экспертного заключения работодателей).

Программы государственной итоговой аттестации рассматриваются на заседании педагогического совета колледжа с приглашением председателей государственных экзаменационных комиссий по профессиям и специальностям и утверждаются директором колледжа.

Оценка качества подготовки студентов и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

– оценка уровня освоения учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, практик;

– оценка компетенций студентов.

Формой государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования является защита выпускной квалификационной работы.

Выпускная квалификационная работа выполняется в следующих видах:

– выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа – для обучающихся, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих;

– дипломная работа (дипломный проект) – для студентов, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются на основании Положения о государственной итоговой аттестации выпускников и Методических рекомендаций по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена.

В рамках Федерального государственного образовательного стандарта по профессиям и специальностям из ТОП-50 в 2021 году была проведена промежуточная аттестация в форме демонстрационного экзамена по профессиям и специальностям:

- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям);
- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства.

## **5. Востребованность выпускников**

Выпускники колледжа всех специальностей востребованы предприятиями города, края и региона.

У колледжа сложилось тесное партнёрство с предприятиями строительного профиля и организациями ЖКХ Дальневосточного региона: ОАО «ДальТИСИЗ», ОАО «ДВ АГП», ООО «Геотехнологии», АО «АС Амур», НАО «Хабаровский завод железобетонных изделий №4», Артель старателей «Восток», ООО «АГВУС», ООО «КНАУФ ГИПС», ООО «Жил Сервис», АО «Хабаровская ремонтно-монтажная компания», МКУ «Центр хранения документов», ООО «Высоковольтное оборудование», ПАО «Сбербанк России», АО «ННК-Хабаровский нефтеперерабатывающий завод», КГБУ «Хабкрайкадастр» и другие.

В настоящее время колледж имеет 59 действующих договоров о сотрудничестве, 11 договоров о сетевой форме реализации образовательной программы, 5 договоров о практической подготовке обучающихся, 1 соглашение о стратегическом партнерстве и 5 договоров о целевом обучении по программам СПО (выпуск 2021 года по договорам о целевом обучении составил 26 человек).

В 2021 году заключены:

1. договоры о сотрудничестве с:

- КГБУ «Государственный архив Хабаровского края»;
- ООО «Амур Минералс»;
- АО «Дальневосточное аэрогеодезическое предприятие»;
- НАО «Хабаровский завод ЖБИ №4 им. В.И. Коновалова»;
- ТСН Золотая корона;
- Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИТиГ ДВО РАН);
- ООО «ХИИК Эльбрус»;

- ЗАО «Форпост».
- 2. договоры о сетевой форме реализации образовательной программы с:
  - КГБ ПОУ «Хабаровский торгово-экономический техникум»;
  - ОГПОБУ «Технический колледж» (ЕАО).
- 3. договоры о практической подготовке обучающихся с:
  - Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИТиГ ДВО РАН);
  - министерство природных ресурсов Хабаровского края.
- 4. соглашение о стратегическом партнерстве:
  - ИА «AmurMedia».

Список договоров с социальными партнерами представлен в Приложении В.

Сейчас активно ведется работа по заключению новых договоров, включая договоры о практической подготовке обучающихся. В марте 2022 года будет проходить учебная практика группы специальности 21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых на базе и силами сотрудников Института тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИТиГ ДВО РАН).

В 2009 году колледж внесён в Реестр членов Регионального объединения работодателей «Союз работодателей Хабаровского края».

Работодатели активно сотрудничают с колледжем в рамках социального партнерства в качестве:

- экспертов учебных планов и рабочих программ, программ государственной итоговой аттестации;
- членов аттестационных комиссий;
- преподавателей специальных дисциплин;
- участников профориентационных мероприятий;
- баз практик, стажировок, экскурсий;
- площадок для подготовки к демонстрационным экзаменам.

В рамках договоров о сетевой форме реализации образовательных программ проводились мероприятия:

- АО «Дальневосточное ПГО» - экскурсионное посещение с ознакомлением и изучением технологических процессов деятельности, проведение ознакомительной, по профилю специальности и преддипломной практик с предоставлением рабочих мест на предприятии, предоставление коллекций каменного материала (минералы и горные породы, образцы руд), предоставление на период учебных практик во временное пользование специализированного геологического и геофизического оборудования (микроскопы, электроразведочная аппаратура, магнитометр и т.п.);

- Артель старателей «Восток» - экскурсионное посещение с ознакомлением и изучением технологических процессов деятельности центральной лаборатории предприятия, изучение деятельности по направлениям: геологоразведочные работы, геологосъёмочные работы, петрография, гидрогеология, геофизика с соответствующими методиками полевых и камеральных исследований;

- ВЦ ДВО РАН – предоставление ресурсов лабораторий для проведения учебных занятий: программирования и баз данных; разработки веб-приложений и информационных ресурсов; программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем; вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств;

- подготовка и проведение демонстрационных экзаменов;
- стажировка на производстве педагогических работников: Бакаева Е.А., Колодезный А.А., Клочкова Л.А., Донских Е.С., Постовалова Л.В., Максименко В.В.;
- трудоустройство выпускников.

В таблице 8 содержится развернутая информация по анализу трудоустройства выпускников в 2021 году.

Таблица 8 – Анализ работы по трудоустройству выпускников за 2021 год

Наименование	Количество
Численность обратившихся в службу содействия трудоустройству выпускников	209
Численность трудоустроенных на постоянное рабочее место, временную работу	199
Численность банка резюме студентов и выпускников	175
Численность базы предприятий	40
Число просмотров сайта УЗ по проблемам трудоустройства	21741
Число ярмарок вакансий	1
Численность участников ярмарок вакансий студентов (выпускников)	80
Численность участников ярмарок вакансий работодателей	12

В настоящее время уровень трудоустройства выпускников является одним из показателей качества профессионального образования, который учитывается при проведении мониторингов различными ведомствами и организациями. Большое значение для образовательных организаций имеют не только освоенные выпускниками компетенции, но и организация работы Центра содействия трудоустройству студентов и выпускников.

Центр информирует студентов, выпускников и руководителей практик о состоянии и тенденциях рынка труда с целью содействия их трудоустройству:

- разрабатывает методические материалы по вопросам трудоустройства;
- проводит консультационную работу со студентами, организует самопрезентации, профориентацию;
- проводит профессиональную диагностику, тестирование, мастер-классы, тренинги, лекции, семинары, деловые игры по технологии поиска работы («Профессиональная готовность», «Мой имидж. Папка соискателя», «Поиск работы. Самопрезентация», «Личный профессиональный план», «У меня все получится», «Пожелайте мне доброго пути» и другие);
- публикует материалы по вопросам трудоустройства выпускников.

Колледжем создаются условия для поддержки и развития предпринимательства. Во все учебные планы введена дисциплина основы предпринимательской деятельности в количестве 36-48 часов.

В 2021 году колледжем были проведены мероприятия:

- краевая научно-практическая конференция среди педагогических работников профессиональных образовательных организаций Хабаровского края «Современные технологии цифрового обучения: опыт края» в рамках работы Регионального учебно-методического объединения по укрупнённой группе профессий, специальностей среднего профессионального образования 38.00.00 «Экономика и управление»;
- игра по финансовой грамотности в группе ЗИО-Д01;
- выставка «Время и деньги» в рамках мероприятия «Неделя финансовой грамотности»;
- участие студентов группы СЭЗ-91 в первом этапе XV городского конкурса по основам предпринимательской деятельности и потребительских знаний среди учащихся образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования;
- игры по финансовой грамотности;

- мастер-класс по «ИС: ЭДО», в рамках сотрудничества с работодателями и освоения практических компетенций по информационным технологиям и системам для студентов направления «Документационное обеспечение управления и архивоведение»;
- лекция и тренинги по предпринимательству представителей Хабаровского государственного университета экономики и права, Факультета управления и технологий;
- мастер-класс по «ИС: ИТС», в рамках сотрудничества с работодателями и освоения практических компетенций по информационным технологиям и системам для студентов групп информационного направления ИСП-Д01 и ИС-Д81.

Большое внимание уделяется организации временной занятости студентов: сотрудничеству с работодателями, объединениями и общественными организациями, органами исполнительной власти, по труду и занятости населения; проведению мероприятий: ярмарок вакансий, мастер-классов работодателей, дней карьеры, презентаций компаний, в том числе с органами исполнительной власти и общественными организациями.

Ведется ежемесячная актуализированная форма мониторинга занятости выпускников, завершивших обучение по программам среднего профессионального образования, предоставляется информация о трудоустройстве участников региональных чемпионатов «Абилимпикс». Сформирована база данных по выпускникам 2020-2022.

Колледж уделяет внимание привлечению работодателей к профориентации студентов, их мотивации, развитию интереса к выбранной специальности (профессии) в рамках знакомства с материальными базами предприятий, условиями трудовой деятельности и иное.

В данном направлении проводились следующие мероприятия:

- обучающая экскурсия в АО «Ремонтно-монтажная компания», где прошло знакомство с организационной структурой предприятия, условиями труда, структурой и оборудованием электромонтажного цеха;
- обучающая экскурсия в НАО «Хабаровский завод ЖБИ №4 им. В. И. Коновалова», ознакомление с работой производства и с образцами продукции предприятия;
- обучающая экскурсия в КГБОУ «Государственный архив Хабаровского края», где архивисты рассказали о государственном архиве Хабаровского края и основных направлениях его работы, представили документы об образовании и деятельности Государственного архива Хабаровского края, о важнейших событиях, связанных с его историей, о людях, внесших большой вклад в развитие архивного дела в крае;
- мастер-класс в ООО «Росгеология» по технологии обработки образцов горных пород и методике апробирования и анализа данных проб, при использовании оборудования химической, спектральной и шлифовальной лаборатории;
- обучающая экскурсия в музей истории газификации Дальнего Востока, знакомство с организационной структурой предприятия, условиями труда, прошли мастер классы по совершенствованию практического мастерства.
- обучающая экскурсия в МКУ «Хабаровский городской центр хранения документов», знакомство с организационной структурой предприятия, условиями труда, основными направлениями его работы, документами, хранящимися в архивохранилище учреждения и об условиях хранения документов по личному составу, а также о важнейших событиях, связанных с историей архива, о людях, внесших большой вклад в развитие архивного дела в крае;
- обучающая экскурсия в Филиал ФГБУ «Федеральная кадастровая палата федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Хабаровскому краю с целью изучения механизмов работы «изнутри», получение опыта по практической работе и применение полученные на учебных занятиях полученные знания;
- экскурсия и ознакомление с организационной структурой инновационного комплекса ООО «Амурсталь-Центр», включая проведение профессиональных проб:

студенты группы УМД-91 смогли выполнить регулирование температуры в помещениях комплекса при помощи АИТП; студенты из МСУ-Д91 выполнили профессиональную пробу по чистке фильтра на водомерном узле; студенты группы Э-91 перевели систему вентиляции из летнего в зимний режим, а также с главным инженером провели испытание контура заземления металлической связи, сопротивление изоляции кабелей и проверку автоматических выключателей;

- мастер-класс по работе с Серверной Центра компьютерных технологий Хабаровского государственного университета экономики и права, ознакомление с процессом работы Серверной с информационной, технической и профессиональной точки зрения;

- обучающая экскурсия в МУП г. Хабаровска «Тепловые сети», ознакомление со структурой предприятия и работой двух цехов;

- открытый урок с представителями компании Хабаровского отделения ООО «КНАУФ Гипс» для студентов групп СЭЗ-Д91, СЭЗ-11, в рамках которого были представлены образцы продукции компании, наглядные материалы и инструменты компании «КНАУФ», дана информация о преимуществах применяемых материалов при производстве строительных работ, доведена информация об истории компании, о заводах расположенных на территории РФ.

Кроме того, в колледже проводились и онлайн встречи с выпускниками групп в рамках договоров о сотрудничестве:

- с представителями ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет», в рамках договора о сотрудничестве;

- с руководителем компании ООО «Магнит»;

- с представителями Департамента обеспечения трудовыми ресурсами Акционерного общества «Корпорация развития Дальнего Востока и Арктики».

Данные и иные мероприятия освещены на сайте колледжа <https://www.khtc.ru/vypuskniku/ekskursii-master-klassy.php>.

Ежегодно колледж принимает участие в конкурсе «Лучший выпускник СПО», по итогам которого резюме Нагорнова С.М. размещено в базе данных лучших выпускников СПО УГС 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика.

В 2021 году студенты колледжа принимали участие в Краевой олимпиаде профессионального мастерства среди студентов профессиональных образовательных организаций УГС 08.00.00 и занял 2 призовое место.

КГБ ПОУ ХТК участвовал в краевом смотре-конкурсе среди профессиональных образовательных организаций Хабаровского края на лучшую постановку работы по трудоустройству выпускников. По итогам конкурса колледж занял призовое 3 место.

По распоряжению министерства образования и науки Хабаровского края № 1517 от 17.09.2014 г. «О создании структуры кластерной модели подготовки кадров», в колледже создан учебно-производственный кластер (УПК) «Строительство».

Результаты деятельности УПК «Строительство» в 2021 году представлены в Приложении Г.

Список педагогических работников, имеющих сертификат эксперта WSR (сертифицированные эксперты Ворлдскиллс Россия, эксперты с правом проведения чемпионатных мероприятий, эксперты ДЭ), приводится в Приложении Ж.

## **6. Организация воспитательного процесса**

Воспитательная работа в колледже строится на основе Конституции РФ, ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Конвенции о правах ребенка, ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной защите детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», национального проекта «Образование», программы развития КГБ ПОУ ХТК на период 2021-2024 гг., рабочей программы воспитания, правил внутреннего распорядка колледжа, устава колледжа и других локальных актов.

Организация воспитательного процесса осуществляется через Совет колледжа, педагогический Совет, Совет классных руководителей, Совет обучающихся, Совет по профилактике правонарушений.

Основной целью воспитательной работы колледжа является создание целостной системы содержания, форм и методов воспитания. Система воспитательной деятельности направлена на формирование профессионально-личностных качеств и способностей обучающихся, на создание условий для их развития, самореализации и самосовершенствования с установкой на будущую профессиональную деятельность.

**Система воспитания колледжа строится на принципах:**

- единства процессов воспитания, обучения и развития личности обучающегося;
- гуманистического подхода к построению отношений в воспитательном процессе;
- личностного подхода в воспитании;
- осуществления процесса самореализации личности обучающегося;
- создания эффективной среды воспитания;
- развития студенческого самоуправления.

**Цель воспитания достигается через реализацию следующих задач:**

- формирование профессиональных качеств личности;
- формирование гражданско-патриотической позиции, социальной ответственности;
- нравственное воспитание;
- приобщение обучающихся к системе культурных ценностей, отражающих богатство общечеловеческой культуры, культуры своего Отечества;
- воспитание положительного отношения к труду;
- соблюдение норм коллективной жизни;
- формирование здорового образа жизни.

**Основные направления воспитательной деятельности:**

- укрепление студенческой дисциплины и повышение успеваемости;
- формирование здорового образа жизни;
- развитие творческого потенциала обучающихся в процессе обучения;
- правовая и социальная защита обучающихся;
- гражданско-правовое и военно-патриотическое воспитание;
- физкультурно-спортивная деятельность;
- развитие студенческого самоуправления и работа с общественными организациями;
- культурно-массовая работа.

Данные направления реализуются как в учебном, так и в воспитательном процессе. Мероприятия, согласно планам работы, отражают все основные направления воспитания. В колледже существует система планирования воспитательной работы. В 2021 году в колледже были разработаны и реализуются:

- план мероприятий по реализации мер, направленных на формирование семейных ценностей;
- план совместных мероприятий по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних с УМВД России по Хабаровскому краю ОПМ№8 ПДН;
- план совместных мероприятий с представителями наркоконтроля и УМВД по профилактике наркомании и незаконном обороте наркотиков среди обучающихся колледжа;
- план совместных мероприятий, направленный на формирование финансовой и пенсионной грамотности с представителями пенсионного фонда и представителей банков;
- план мероприятий антикоррупционной направленности;
- план мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности обучающихся и персонала в КГБ ПОУ ХТК;
- план социально-значимых мероприятий по участию в акциях районного, городского и краевого уровня;

- план сотрудничества и партнёрства с воинскими частями, военкоматами по развитию гражданских качеств личности: любовь к Родине, Отечеству, потребность в достойном служении Родине;

- план мероприятий для повышения уровня толерантности среди молодежи.

В 2021 году в колледже были разработаны и реализованы мероприятия:

- участие во Всероссийской «Дети России - 2021» в целях предупреждения распространения наркомании среди несовершеннолетних, выявления фактов их вовлечения в преступную деятельность, связанную с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ, а также повышение уровня осведомленности населения о последствиях употребления наркотиков и об ответственности, предусмотренной законодательством за их незаконный оборот;

- акция Правового Месячника и широкомасштабной акции «Декада SOS»;

- участие в проведении IX Всероссийской информационно-просветительской акции «Стоп ВИЧ/СПИД»:

- открытый классный час «СТОП-СПИД» «Осторожно, опасно – это СПИД» с просмотром видеороликов;

- онлайн-опрос по информированности о СПИДе (студентов и преподавателей);

- социально-психологическое тестирование;

- акция в микрорайоне «Не оставайся в стороне».

Мероприятия антикоррупционной направленности:

- конкурс листовок «Студенты против коррупции»;

- день бесплатной юридической помощи;

- конкурс эссе «Что такое коррупция, и как с ней нужно бороться?»;

- онлайн анкетирование «Мое отношение к коррупции»;

- беседы «Запреты, касающиеся получения подарков»;

- «ящик доверия».

Мероприятий в рамках Всероссийского дня правовой помощи детям:

- лекция по правовому просвещению студентов «Профилактика экстремизма» с привлечением представителя «Росгвардии»;

- круглый стол с инспектором ПДН № 8 УМВД России по Хабаровскому краю «Соблюдай закон»;

- брейн – ринг «Я знаю свои права»;

- деловая игра «Курс на взросление».

В колледже проводятся мероприятия в различных форматах, приуроченные к международным и всероссийским праздникам.

Воспитательную работу в колледже проводят администрация колледжа, специалисты отдела по социально-воспитательной работе, классные руководители групп, преподаватели. Координирует работу заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

### **Студенческое самоуправление**

Студенческое самоуправление в колледже организовано с 2013 года. Возглавляет работу студенческого самоуправления Совет обучающихся, который объединяет Старостат, студенческие Советы общежития №1 и № 2. Численность обучающихся в студенческом самоуправлении с каждым годом растет. В 2021 году численность обучающихся, задействованных в органах студенческого самоуправления, составила 108 человек, кроме того, численность обучающихся, привлекаемых к мероприятиям, организованным и проводимым студенческим Советом, составила 376 человек. Члены Совета являются активными участниками проводимых в колледже мероприятий, а также входят в состав стипендиальной комиссии, комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений, активно участвуют в обсуждении всех вопросов в колледже, согласовывают принятие нормативных локальных актов. В 2021 году было проведено 10 заседаний Совета обучающихся, на которых рассматривались вопросы согласования нормативных актов, распределение обязанностей в Совете,

составление планов, подготовка общественных мероприятий и др. Проведено отчетно-выборное студенческое собрание, избран председатель Совета обучающихся и ответственные за секторы работы. В течение года члены студенческого самоуправления прошли городские курсы Актива. Участвовали в городских и краевых мероприятиях. Студенческий актив продвигает добровольческую деятельность в колледже. Основными направлениями деятельности добровольческого движения были:

- создание условий для саморазвития творческой индивидуальности;
- воспитание высоких моральных качеств, трудолюбия, долга и ответственности, целеустремленности и предприимчивости, честности;
- развитие познавательного интереса к разным видам добровольческой деятельности;
- развитие потребности в оказании помощи нуждающимся.

В колледже имеется два молодежных добровольческих объединения: «Креативная студия» и отряд «Щит». В течение 2021 года студенты-добровольцы принимали активное участие в социально-культурной жизни города, в социальных акциях, в проводимых мероприятиях в сфере молодежной политики:

– акции: «Ветеран живет рядом», «Молодежь против наркотиков», «Мы выбираем ЗОЖ», ко Дню пионерии «Высадка деревьев», «Улыбка», «Подарок деда Мороза», «День счастья», «Дорогу весне», День смеха;

- онлайн-конкурс «Зимняя сказка»;
- спортивное мероприятие «Мини зарница»;
- интеллектуальная игра «Основной закон», посвященной Дню Конституции РФ;
- квест-игра «По страницам истории», посвященная дню основания Хабаровского

края;

- интеллектуальная игра «Риск»;
- интерактивная игра «День героев», посвященная Дню Неизвестного Солдата;
- мероприятие «ДВ Арбат», посвященное Дню России и Дню молодежи – 2021;
- конкурс социальной рекламы «Молодежь за ЗОЖ»;
- мероприятие, посвященное открытию детской площадки «Дворик детства»;
- праздник «Проводы Русской зимы-2021»;
- правовая интеллектуальная игра «Закон и порядок»;
- игра, посвященная старту добровольческого движения и в честь дня рождения

Краснофлотского района-2021;

- спортивно-развлекательная программа «Мама, папа, я - дружная семья»;
- развлекательная программа «Детство — это мы»;
- Всероссийская экологическая акция «Чистый берег», «Оранжевая нить»;
- участие в открытии летнего сезона в парке Северный;
- флешмоб «Стоп ВИЧ – СПИД»;
- челленджи: «Всемирный день без табака», «Я люблю Хабаровск», «Свеча памяти», «Красная лента», «С днем мамы»;

- городской конкурс «Общий дом-общее дело»;
- региональный конкурс «Студент года 2021»;
- краевой конкурс «Лучший выпускник СПО 2021»;
- районное мероприятие «Проводы русской зимы»;
- городская акция «Твори добро»;
- городские акции «Бессмертный полк», «Георгиевская ленточка», и др.;
- церемонии возложения цветов к памятнику Морякам-амурцам, памятникам участников ВОВ, к мемориальной доске героя России Н.Н. Виноградова;
- ежегодное участие в акции лыжный переход «Хабаровск-Волочаевка-Хабаровск»;
- участие в акциях к международному дню «Всемирный день милосердия, сострадания».

Молодежные объединения неоднократно награждались дипломами и сертификатами администрации г. Хабаровске: сертификатом за участие в городском конкурсе «Путь к успеху», дипломом 3 степени городского конкурса «Общий дом – общее

дело», дипломом победителя и сертификатами участников в региональном конкурсе «Студент года 2021», диплом победителя городского конкурса «Доброволец года», МОО «ЩИТ», «Весенняя неделя добра», дипломом за лучшую организацию добровольческой деятельности «Хабаровск – территория добра», благодарностью за подготовку мероприятия «Война глазами детей», «Волонтер».

### **Работа классных руководителей**

В 2021 учебном году в колледже сформировано 51 учебная группа. За каждой группой приказом директора колледжа закреплен классный руководитель.

При планировании своей работы классные руководители ориентируются на специфику студенческой группы, выбирая формы и методы работы с обучающимися.

На малых педсоветах отделений, заседаниях цикловых комиссий, Совете классных руководителей, Педагогических советах колледжа рассматриваются актуальные вопросы воспитания и обучения обучающихся, решаются вопросы по применению системы мер воспитательного воздействия и поощрения, оказывается оперативная педагогическая помощь. Всю проделанную работу классные руководители отражают в итоговых отчетах и в портфолио студентов группы. Классные руководители групп I курса особое внимание уделяют социально-психологической адаптации студентов к профессиональной образовательной среде колледжа. О проделанной работе отчитываются на административных совещаниях колледжа.

### **Культурно-массовая работа в колледже направлена на:**

- создание оптимальных условий для развития, самоуправления и самореализации личности студентов с учетом особенностей социального развития;
- патриотическое воспитание, воспитание гражданственности, социальной ответственности;
- формирование и развитие нравственных качеств личности, приобщение студентов к системе культурных ценностей;
- формирование положительного отношения к труду;
- формирование культуры семейных отношений, ответственности перед будущими поколениями;
- укрепление физического состояния, формирование стремлений к здоровому образу жизни;
- воспитание нетерпимого отношения к алкоголизму, употреблению наркотических и психотропных веществ, асоциальному поведению.

Основу воспитательного процесса составляют традиционные мероприятия, проводимые в колледже: День Знаний, Посвящение в студенты ХТК, День рождения Хабаровского края; экскурсионные поездки по объектам культурного наследия; День учителя, День Российского студенчества, Мисс и мистер колледж, День матери, Студенческая осень; цикл мероприятий, посвящённых Дню Победы; конкурсы профессионального мастерства в декадниках цикловых комиссий; добровольческие акции различной направленности.

Для формирования профессионального самосознания обучающихся в колледже проводятся:

- классные часы «Что вы знаете о своей профессии?», «Мой выбор – моя профессия»;
- конкурсы презентаций «Моя специальность», «Моя профессия»;
- декадники по специальностям с включением конкурсов «Лучший по профессии»;
- День открытых дверей;
- олимпиады по учебным дисциплинам; викторины по профессиям;
- встречи с представителями будущих профессий (руководителями предприятий, выпускниками колледжа, работающими на производстве);
- экскурсии на предприятия города;

– представители учебных групп участвуют в городских конкурсах профессионального мастерства, технических выставках.

Обучающиеся колледжа участвуют в субботниках по благоустройству территории колледжа и района.

В рамках формирования правовой культуры и грамотности в колледже проводятся тематические беседы, классные часы, инструктажи по темам: «Скажи коррупции нет», «Твоя будущая пенсия зависит от тебя», «Терроризм – угроза человечеству», «Финансовая безопасность», «Твои права и обязанности» и др. Для студентов оформляются информационные стенды, организуются встречи с представителями УМВД, инспекторами ПДН УВД, с представителями пенсионного фонда и банков.

Ключевым направлением в воспитательной работе является патриотическое воспитание студентов колледжа, направленное на формирование и развитие социально-активной личности, патриотических чувств и настроений у студентов:

- воспитание патриотических чувств через изучаемые дисциплины;
- открытые уроки к Всероссийской акции «День единых действий в память о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой отечественной войны»;
- Всероссийский диктант Победы;
- открытый классный час, посвященный Дню памяти воинов - интернационалистов «Живая память»;
- интерактивная игра «Один день из жизни в армии»;
- военно-спортивный смотр - конкурс «Солдатами не рождаются», «А ну-ка, парни»;
- Всероссийский урок «Трудовой доблести»;
- открытый урок «Холокост - трагическая страница истории Второй мировой войны»;
- единые классные часы: «Помнить и никогда не забывать!», «Праведники Народов мира», «Жертвам Холокоста посвящается...»;
- уроки памяти «Памяти погибших в годы репрессий»;
- онлайн-викторины «Страницы блокадного Ленинграда», День Конституции Российской Федерации;
- коллективный просмотр кинофильма «Зоя»;
- Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны»;
- открытый классный час «Великие женщины России»;
- проведение классных часов, посвященных Дням воинской славы России, памятным датам: «Эти памятные даты», «Верен Отечеству» «Их имена на обелисках»;
- торжественные мероприятия: «День героя Отечества», «День памяти воинов-интернационалистов», «День Победы»;
- акции: «Бессмертный полк», «Окно Победы», «Поздравь ветерана», «Свеча памяти», «Минута молчания»;
- открытые уроки: «День неизвестного солдата», «Город из стали», «Гордость Российской армии»;

К Дню народного единства:

- конкурсы эссе и сочинений «Дружба народов России»;
- интерактивные классные часы «День народного единства».

По формированию здорового и безопасного образа жизни в колледже организуются и проводятся:

- встречи с медицинскими работниками из кожвендиспансера, наркодиспансера, специалистами наркоконтроля;
- беседы о вреде курения, употребления алкоголя, ПАВ;
- административные рейды по соблюдению студентами Правил внутреннего распорядка общежития;
- генеральные уборки в общежитиях;
- конкурс «Лучшая комната общежития»;

- классные часы «Мы за здоровый образ жизни», «Умей сказать: «НЕТ», «Сделай правильный выбор»;
- акции: «Всемирный день без табака», «Мы против наркотиков»;
- встреча - беседа по профилактике правонарушений и употребления ПАВ «В рамках закона» С представителем ПДН №8;
- беседа врача-нарколога Крюковской Е.В. «Правда о курительных смесях»;
- беседа врачей студенческой поликлиники «Вакцинация против COVID-19» с демонстрацией агитационных видеороликов, оформление стендов, выпуск бюллетеней;
- игровой тренинг «Анти СПИД» с представителем центра Ласкиной Д.В.;
- конкурсы социального плаката, рекламы, проектов «У меня есть выбор!».

Обучающиеся колледжа участвовали в различных городских, краевых, региональных мероприятиях, в краевом образовательном проекте «Меню возможностей».

Преподаватели цикловой комиссии «Экономика и управление» организовали передвижную выставку музея «Денежные знаки», провели встречи с представителями банков по финансовой грамотности.

Преподаватели цикловой комиссии «Информационные системы и естественнонаучные дисциплины» провели Единый урок безопасности в сети «Интернет» в своих группах. Обучающиеся прошли тестирование и международный квест по цифровой грамотности «Сетевичок».

Преподаватели и обучающиеся колледжа прошли тест по истории Отечества, организованный молодежным парламентом при Государственной Думе РФ.

Антонов А., Таюрская А., Мисейко К., Воробьев А. участвовали в Международном инженерном чемпионате «Лига рабочих специальностей» и награждены Дипломом 3 степени;

Кокорин Д., Балахонов Н., Суворов Г. участвовали в открытом городском фестивале «Техника Победы» и заняли - 1 и 2 места,

Обучающиеся Шиян В. и Данилкина К. приняли участие в молодежном образовательном форуме «Горняцкая смена» в г. Чегдомыне, где заняли 1 и 2 места.

Романов В. принял участие в студенческой научной весне СПО 2021, в VIII Краевой научно-практической конференции «Молодая наука: достижения, проекты, инновации» (с международным участием).

Крапивин Е., Лугинова Ю. и Романов В., участвовали в Краевой научно-исследовательской конференции, посвященной 77 годовщине дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады «Ленинградцы в годы блокады. Герои в жизни-герои в войне» под руководством преподавателей Отта А.А. Соловьевой Т.А., Насоновой Н.А., их работы отмечены дипломами 1, 2 и 3 степеней.

Обучающиеся Крапивин Е., Носевская А., Балахонов Н., Суворов Г., Маркашов В. являются призерами краевого заочного конкурса мультипликационных фильмов «10-я Муза» в номинации Лучшая авторская работа.

Результаты участия студентов в научно-исследовательской, военно-спортивной и творческой деятельности приведены в Приложении 3.

### **Профилактическая работа**

В колледже функционирует Совет по профилактике правонарушений среди студентов. В своей работе он руководствуется Положением о Совете по профилактике и действует по общему плану воспитательной работы колледжа, утвержденному директором. Заседания Совета профилактики проводятся 1 раз в месяц (при необходимости чаще).

В состав Совета входят зам. директора по УВР, заведующие отделениями, преподаватели (классные руководители), социальные педагоги, воспитатели, представители Совета обучающихся. На заседаниях Совета рассматриваются вопросы состояния профилактической работы в учебных группах, на отделениях. За нарушение учебной дисциплины, неуспеваемость и нарушения дисциплины приглашаются студенты,

в случае необходимости, и их родители. По всем случаям нарушений в обязательном порядке информируются родители и законные представители студентов.

На учете в ПДН состоят 9 обучающихся, а на внутриколледжном учете в группе риска – 36 человек.

Для предупреждения совершения правонарушений и профилактики поведения студентов реализуется система мероприятий, направленных на адаптацию студентов I курса, студентов «группы риска», регулярно проводятся следующие мероприятия:

- индивидуальная работа со студентами, преподавателями, классными руководителями, членами Совета профилактики, социальными педагогами, представителями ПДН;

- индивидуальная работа с родителями (законными представителями) студентов «группы риска» и неуспевающими студентами;

- индивидуальная работа со студентами, имеющими пропуски учебных занятий по неуважительной причине и (или) длительно отсутствовавшими в учебном процессе;

- составление классными руководителями социального паспорта группы и портфолио каждого студента;

- социальное анкетирование, диагностика с целью изучения индивидуально-психологических особенностей, внутригруппового статуса и социальной роли студентов.

Социальная и психолого-педагогическая поддержка оказывается студентам, относящимся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. В колледже обучается 86 студентов, относящихся к данной категории.

Работа с данными студентами направлена на:

- коррекцию поведения, трудностей, связанных с процессом обучения; общения со сверстниками и преподавателями; решение социально-бытовых вопросов, индивидуально-психологических проблем;

- материальное обеспечение – выплаты стипендий и пособий на питание и проезд, на приобретение учебной литературы и канцелярских принадлежностей, выплаты на одежду и обувь, выпускникам – обеспечение единовременным денежным пособием по выпуску;

- проведение индивидуальных бесед, консультаций со студентами и (или) законными представителями.

- организована работа по оказанию помощи в получении жилплощади студентами из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, достигших 23 лет;

- организовано постоянное взаимодействие с органами опеки и сотрудниками ПДН;

- организована работа по предоставлению юридических консультаций в образовательном учреждении.

В общежитиях имеются библиотеки, актовый зал, комната для самостоятельной подготовки, тренажерный зал, комната для бытового обслуживания, душевые помещения, построчная, гигиеническая комната для девочек, комната отдыха. В каждой комнате есть доступ к Интернету, беспроводной сети Wi-Fi. Работает тренажерный зал, информационный студенческий центр, где проходят заседания студенческого совета общежития. Проводятся культурные и досуговые мероприятия: «А ну-ка, девушки», «А ну-ка, парни», «Посвящение в студенческое общежитие», викторина «А знаешь ли ты Хабаровский край», «Новогодний вечер», «Фестиваль дружбы», «День матери», «День влюблённых», «СПИД не спит», различные акции: «Мы выбираем ЗОЖ», «Трудовой десант», «Твори добро» и многие др.

#### **Поощрение студентов колледжа**

В колледже существует система поощрения студентов, в том числе, действует Положение о конкурсе «Лучший студент года». Победители конкурсов награждаются

грамотами и дипломами. Лучшие студенты награждаются именными стипендиями, за высокие показатели в учебе награждаются повышенными стипендиями.

### **Спортивно-массовая работа**

В соответствии со стратегией развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2020 года, а также перспективным планом развития физической культуры и спорта в Хабаровском техническом колледже создается эффективная система физического воспитания посредством внедрения Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» с целью развития здорового образа жизни человека, воспитание патриотизма и всестороннего развития личности.

Основной целью спортивно-массовой работы в колледже является привитие интереса студентов к физическому совершенствованию, пропаганде здорового образа жизни. Спортивные мероприятия включаются в адаптационную неделю для студентов нового набора («Веревоочный курс», «Дебют первокурсника»). Силами спортсменов колледжа проводятся традиционные спортивные праздники: «Верен Отечеству», турниры по мини-футболу, волейбольные турниры, посвященные памяти Н.Н. Виноградова, Героя России, погибшего в Чечне; спартакиады, товарищеские встречи по различным видам спорта. Все спортивные мероприятия помогают в формировании групп, групповому сплочению, выработке коллективных действий.

В колледже работает спортивный клуб. На его базе функционируют секции: баскетбол (девушки, юноши), волейбол (девушки, юноши), мини-футбол, настольный теннис, пауэрлифтинг, группа здоровья, силовой фитнес. Численность занимающихся в секциях составляет 222 человека.

Большое внимание уделяется ВФСК ГТО. Согласно плану в колледже, два раза в год проводится фестиваль, где все желающие испытывают свои возможности и сдают нормативы ГТО. В таблице 9 отражена информация о количестве обучающихся колледжа сдавших нормативы ВФСК ГТО в 2021 году.

Таблица 9 - Количество обучающихся профессиональной образовательной организации, сдавших нормативы ВФСК ГТО в 2021 году.

ГТО Золотой значок ГТО	33
ГТО Серебряный значок ГТО	27
ГТО Бронзовый значок ГТО	44
Итого	104

Наличие победителей и призеров спартакиад (в том числе по реализации ВФСК ГТО) городского, краевого, регионального, федерального и международного уровней представлено в Приложении И.

Большое внимание уделяется проведению спартакиады между общежитиями, что помогает в адаптации студентов, сплачивает командный дух в коллективе.

Спортивные команды колледжа ежегодно участвуют в традиционной Спартакиаде ссузов Хабаровского края, спортивных турнирах, соревнованиях городского, краевого уровня.

Руководитель физического воспитания КГБ ПОУ ХТК планомерно реализует проект «Знак ГТО – мой знак качества», направленный на практическое внедрение и дальнейшее применения комплекса ГТО. Для вовлечения в реализацию проекта обучающихся в колледже разработаны и эффективно используются методические пособия и разработки: «Методика и организация подготовки студентов к выполнению нормативов и требований Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»; «Положение о проведении этапов локального фестиваля ВФСК ГТО», «Методические рекомендации по поддержке деятельности в реализации программы «Волонтеры ГТО». Ежегодно, начиная с 2015 года в сентябре в учебных группах

проводятся классные часы, где раскрываются цели, задачи и циклы поэтапного прохождения в подготовительном периоде (регистрационном) и постепенного тестирования всего перечня испытаний. Разработка методических рекомендаций для учета государственных требований к уровню физической подготовленности при выполнении нормативов ВФСК ГТО в образовательных программах образовательных организаций по дисциплине «Физическая культура» по сути, является портативным комплексом ГТО.

Наблюдается положительная динамика количества студентов-участников спортивных состязаний различных уровней (внутри колледжа, городских и краевых), добровольного участия в локальном фестивале ВФСК ГТО. Ежегодно количество участников фестиваля увеличивается.

Команда колледжа по хоккею с мячом «Технический колледж» заняла третье место в Кубке Губернатора Еврейской автономной области по хоккею с мячом в 2021 г.

В Открытом публичном смотре-конкурсе профессиональных образовательных организаций на лучшую организацию физкультурно-спортивной работы среди студентов в 2020/2021 учебном году, проводимым Министерством просвещения РФ, колледж является призером в номинации «Лучший студенческий клуб в профессиональных образовательных организаций».

## **7. Качество кадрового и учебно-методического обеспечения. Инновационная и научно-исследовательская деятельность**

### **Кадровое обеспечение**

Таблица 10 – Сведения о педагогических кадрах

Категории	Количество	
	абс.	отн.
Штатные педагогические работники, всего:	64	100%
-имеют высшее профессиональное образование	60	94%
-имеют высшую квалификационную категорию	25	39%
-имеют первую квалификационную категорию	6	9%
-лица в возрасте до 30 лет	12	19%
- кандидаты наук	2	3%
Непрерывное профессионально-педагогическое образование:		
-лица, участвующие в научно-исследовательской и инновационной деятельности, всего, в том числе:	64	100%
-соискательство, аспирантура	-	-
- магистратура	5	8%
участвующих в международных проектах и ассоциациях		
-в рамках краевых экспериментальных площадок, грантов	25	39%
-лица, повысившие квалификацию в отчетном году	64	100%

Педагогических работников в штате 64 человека, что составляет 44,4% от общего числа работников колледжа.

Согласно приказу от 01.03.2021 №31 аттестацию на соответствие занимаемой должности прошли 3 человека. На заседании 27.04.2021 г. не аттестовали на соответствие занимаемой должности одного педагогического работника, мастера производственного обучения.

Аттестацию на категорию прошли:

- высшая – 11 человек;
- первая категория – 3 человека.

Для информирования работников о требованиях к проведению аттестационных процедур, для оказания помощи в подготовке аттестационных материалов проводятся индивидуальные и групповые консультации.

### **Повышение квалификации педагогических работников**

Важным направлением в деятельности педагогического коллектива колледжа является работа по повышению квалификации и аттестации педагогических работников. Повышение квалификации не менее одного раза в три года осуществляется в виде курсов повышения квалификации, профессиональной переподготовки и стажировки.

Повышение квалификации прошли 13 педагогических работников. Из них 7 человек на базе ХК ИРО.

Профессиональную переподготовку – 4 человека.

Преподаватели и мастера производственного обучения прошли обучение в форме стажировок на передовых предприятиях г. Хабаровска (ООО «Теплотехника», МУП г. Хабаровска «ВОДОКАНАЛ», ООО «Материк-ДВ») – 7 человек.

Всероссийский вебинар «Эффективные технологии внедрения новых методов и форм организации образовательного процесса при реализации программ подготовки по ТОП-50» – 4 человека.

Дальневосточный практико-ориентированный вебинар «Методики проведения внеурочных занятий по финансовой грамотности» – 3 человека.

Курсы повышения квалификации на базе ФГБОУ ВПО «Тихоокеанского государственного университета» прошли 4 человека. Обучение проводилось по следующим направлениям:

- «Excel - инструмент обработки данных»;
- «Визуализация данных: начало, принципы, перспективы»;
- «Цифровые решения на облачных технологиях»;
- «Преобразование информации в данные»;
- «Психологические аспекты ораторского мастерства».

### **Учебно-методическое обеспечение, инновационная и научно-исследовательская деятельность**

В колледже работает «Школа молодого и начинающего преподавателя». Состав школы молодого и начинающего педагога обновляется ежегодно и в 2021 году составил 20 человек. Дополнительно функционирует на он-лайн платформе Google в виде гугл-класса «Школа молодого и начинающего преподавателя». В этом классе представлены документы, касающиеся учебного процесса, материалы семинаров и конференций. Методический материал своевременно добавляется и обновляется.

В 2021 г. обновлены сведения о реализации федерального проекта «Наставничество» на официальном сайте организации. Составлена база наставляемых, формируется база наставников в электронном виде. Наставничеством охвачено 100% обучающихся. С помощью гугл-форм запланирован мониторинг проекта. За учебными группами закреплены наставники из числа педагогических работников и студенческого совета.

Четыре педагогических работника прошли обучение по освоению компетенций наставника.

Педагогические работники колледжа принимают активное участие в городских, краевых и всероссийских конкурсах.

Белим Л.А. была наставниками IV Краевого слета студенческих научных сообществ и объединений «Поколение ПРОФИ» в 2021 году.

Преподаватели колледжа публикуют эссе и статьи в различных изданиях.

Журнал «Вестник образования Хабаровского края» выпуск №1, 2021 г. Хабаровск:  
– Анищенко Е.А., Студенческое общежитие – школа жизни.

Каталог студенческих проектов «Наука в фокусе» выпуск №7, 202 г. Хабаровск:

- «Использование ГИС для выявления загрязнения окружающей среды Хабаровского края», Ревякин Ю.А., группа ИС-дб1, Насонова Н.А. – руководитель;
  - «Развитие опорно-межевой сети в Хабаровском крае с применением GPS», Еременко А.О., группа ПГ-д71, Матвеева И.И. – руководитель;
  - «Разработка 3D-модели нефтеперерабатывающего завода с инфраструктурой», Зархин И.М., группа ИС-д91, Насонова Н.А. – руководитель;
  - «Проблемы трудоустройства современной молодежи», Романов В.А., группа ИС-Д81, Насонова Н.А. – руководитель;
  - «Волонтеры ГТО как одна из форм формирования здорового образа жизни и сохранения здоровьесберегающей среды в студенческом коллективе», Думцева Е.Д., Горбенко Т.А., группа ЭУ-д81, Масленников А.Е., Епифанцева Е.В. – руководители;
  - «Воспитание толерантности у подростков в процессе обучения» Стратила Д.П., группа ИСП-д91, Соколова А.А., группа МД-д91, Лунина Ю.В., Соловьева Т.А., Рябцун Г.А. – руководители.
- Каталог студенческих проектов «Наука в фокусе» выпуск №8, 202 г. Хабаровск:
- «Подвиг Бондаря Игнатия Сидоровича, учащегося первого выпуска ФЗО завода им. С.М. Кирова», Спепаненко Д.О., группа ТТО-д71, Семенова О.В., Прилуцкая И.В. – руководители;
  - «Жилищные проблемы молодежи Дальнего Востока и способы их решения (на примере выпускников ПОО)», Ластавченко А.В., Русина Е.М., группа ЗИО-д91, Бубнова А.В., Широкова В.В., Соловьева Т.А. – руководители.
  - «Разработка интерактивной презентации 3D-модели для предприятия», Подшивалов А.С., ИС-д81, Насонова Н.А. – руководитель;
  - «Мир чисел: разработка программного продукта по математике и информатике», Носевская А.А., группа ИСП-д01, Быкова С.В. – руководитель;
  - «Пляж на лоне природы», Котряга И.И., студент, Прилуцкая И.В., Семенова О.В. – руководители;
  - «Проблема правового регулирования действий граждан в социальных сетях», Стратила Д.П., группа ИСП-д91, Соколова А.А., группа МД-д91, Лунина Ю.В., Соловьева Т.А., Рябцун Г.А. – руководители.

Участниками Всероссийской межрегиональной научно-практической конференции «Наука, техника и технологии строительства» 19 ноября 2021 года стали студенты и преподаватели колледжа. Конференция проводилась в дистанционном формате.

Напутствие участникам конференции дал Пугачев Игорь Николаевич, доктор технических наук, профессор, проректор ТОГУ.

В качестве экспертов были приглашены: Ловцов Александр Дмитриевич, доктор технических наук, профессор кафедры ПГС ТОГУ; Тронь Степан Владимирович, архитектор ООО «КарьерПроект ДВ», Гаврусева Анастасия Сергеевна, директор ООО «НАШ ПРОЕКТ-27».

В работе конференции приняли участие преподаватели и студенты из КГБ ПОУ «Хабаровский технический колледж», ГБПОУ Краснодарского края «Краснодарский архитектурно – строительный техникум», ОГБПОУ «Смоленский строительный колледж», ГБПОУ Владимирской области «Владимирский строительный колледж», Многопрофильный колледж ФГБОУ ВО «Тюменского индустриального университета».

Всего было представлено 35 работ. С докладами выступили 12 преподавателей колледжа. Во время конференции было организовано голосование за лучшее выступление и электронная доска для записей. По итогам конференции составлен электронный сборник материалов. Информация размещена на официальном сайте.

Активную работу в деятельности регионального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования ведут следующие преподаватели:

УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника – Насонова Н.А.;

УГС 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия – Кац Л.Н., Матвеева И.И.

В области совершенствования содержания образования проводился анализ работы цикловых комиссий, творческих групп педагогических работников по разработке и корректурке учебно-методического обеспечения в соответствии с ФГОС СПО.

Для реализации единства требований к оформлению и структуре программ учебных дисциплин, междисциплинарных курсов и профессиональных модулей в соответствии с требованиями ФГОС составлены в помощь педагогам колледжа:

- методические указания «Структура и правила оформления выпускной квалификационной работы»;
- положение о формировании основных профессиональных образовательных программ по специальностям/профессиям;
- положение о планировании и организации самостоятельной работы обучающихся;
- положение о порядке оформления и ведения зачётных книжек студентов;
- положение об индивидуальном проекте обучающихся;
- положение о практической подготовке обучающихся.

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 года № 968 г., изменениями в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 года № 74, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05 марта 2014 года, регистрационный № 31524), методическими Рекомендациями по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена (письмо Минобрнауки России № 06-846 от 20.07.2015 года) творческими группами преподавателей были разработаны программы государственной итоговой аттестации на 2021 год.

Ведется системная работа над совершенствованием комплексного учебно-методического обеспечения аккредитованных специальностей и профессий, в том числе, введенных новых (актуализированных) образовательных программ подготовки специалистов среднего звена.

На регулярной основе проходят заседания научно-методического совета, на которых рассматриваются и утверждаются методические разработки занятий, методические рекомендации по выполнению курсового проектирования и оформлению выпускной квалификационной работы, методические рекомендации по выполнению практических работ.

Педагогические сотрудники колледжа принимают активное участие в методических конкурсах. В конкурсе «Лучший учебно-методический комплекс» 2020-2021 уч. год, который организовала информационно-методическая службы колледжа, приняли участие 21 человек, представили 23 УМК по общеобразовательным и общепрофессиональным дисциплинам, учебной практике.

Информационно-методическая службы колледжа 14 ноября организовала участие студентов в ежегодной международной просветительской акции «Географический диктант». Мероприятие в рамках студенческого научного общества колледжа подготовили и провели Соловьева Т.А., Пивень А.В. и Гапон Е.В. В акции приняли участие 30 студентов из разных групп.

Обучающиеся и сотрудники колледжа приняли участие в традиционной международной акции «Тест по истории Великой Отечественной войны», которую проводит Молодежный парламент при Государственной Думе.

Сотрудники колледжа приняли участие в Краевой научно-практической конференции среди педагогических работников профессиональных образовательных

организаций Хабаровского края «Современные технологии цифрового обучения: опыт края» в рамках работы Регионального учебно-методического объединения по укрупненной группе профессий, специальностей среднего профессионального образования 38.00.00 «Экономика и управление».

По итогам заседания педагогических секций победителями стали:

2 место – Быкова С. В., «Преподавание математики в СПО с учетом профессиональной подготовки будущих специалистов» и Соколова Ю. Б., «Цифровые образовательные ресурсы в учебном процессе».

Мастер производственного обучения Бойков А.В. принял участие в отборочном этапе II Регионального этапа Всероссийского конкурса «Мастер года» «Я – МАСТЕР».

Руководитель информационно-методической службы Соловьева Т.А. приняла участие в конкурсе инновационных педагогических идей ПОО Хабаровского края в номинации «Цифровое образовательное событие». Работа размещена в сборнике материалов конкурса выпущенном КГАОУ ДПО ХК ИРО, 2021 г.

## **8. Условия обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ**

Прием граждан на обучение в КГБ ПОУ ХТК по образовательным программам является общедоступным (без вступительных испытаний, экзаменов).

Инвалид при поступлении на образовательную программу должен предъявить индивидуальную программу реабилитации инвалида (ребенка-инвалида) с рекомендацией об обучении по данной профессии/специальности, содержащую информацию о необходимых специальных условиях обучения, а также сведения относительно рекомендованных условий и видов труда.

Лицо с ограниченными возможностями здоровья при поступлении на образовательную программу должно предъявить заключение психолого-медико-педагогической комиссии с рекомендацией об обучении по данной профессии/специальности, содержащее информацию о необходимых специальных условиях обучения.

Образование обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в учреждении организовано совместно с другими обучающимися.

Обучающийся инвалид или обучающийся с ограниченными возможностями здоровья учится в инклюзивной группе, изучая тот же самый набор дисциплин и в те же сроки обучения, что и остальные обучающиеся.

Создание безбарьерной среды в образовательной организации и студенческих общежитиях учитывает потребности следующих категорий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: с нарушениями зрения, с нарушениями слуха, с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Это включает обеспечение доступности прилегающей к образовательной организации территории, входных путей, путей перемещения внутри здания, наличие оборудованных санитарно-гигиенических помещений, системы сигнализации и оповещения для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Сведения о доступности безбарьерной образовательной среды отражены в Паспорте доступности объекта социальной инфраструктуры:

- УЛК №1 г. Хабаровск ул. Тихоокеанская, 132. Паспорт доступности от 01.09.2014.

- Общежитие №1 г. Хабаровск ул. Тихоокеанская, 130А. Паспорт доступности от 01.09.2014.

- УПМ г. Хабаровск ул. Тихоокеанская, 132А. Паспорт доступности от 01.09.2014.

- УЛК №2 г. Хабаровск ул. Тихоокеанская, 139А. Паспорт доступности от 19.05.2017.

- Общежитие №2 г. Хабаровск ул. Тихоокеанская, 139. Паспорт доступности от 19.05.2017.

Продолжается работа по созданию и улучшению инфраструктуры для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. На официальном сайте колледжа в разделе Условия обучения инвалидов и лиц с ОВЗ содержится информация об электронных паспортах доступности для всех зданий и помещений колледжа. Разработан план мероприятий по созданию доступной образовательной среды в КГБ ПОУ ХТК.

Повышение квалификации в форме курсов и семинаров по вопросам обучения и сопровождения инвалидов и лиц в ОВЗ прошли 7 человек.

Обучающиеся колледжа приняли участие в чемпионате Хабаровского края «Абилимпикс». Студенты Григорьева Елизавета (ИСП-Д91) и Маркашов Владимир (ИСП-Д01) приняли участие в двух компетенциях чемпионата «Обработка текста» и «Дизайн плаката» со своими экспертами-наставниками преподавателями колледжа Дерябкиной Е.В. и Шевчук О. П., главным экспертом по компетенции «Дизайн плаката» на региональном чемпионате выступила Насонова Н. А.

III Всероссийская дистанционная викторина по химии «Удивительное рядом». Григорьева Елизавета (ИСП-Д91) – 3 место; Маркашов Владимир (ИСП-Д01), Дикун Марк (ИСП-Д01) – участники. Наставник - Насонова Н.А.

Краевой межрегиональный дистанционный конкурс экологических проектов для лиц с инвалидностью и ОВЗ. Григорьева Елизавета (ИСП-Д91) – 3 место, Маслянюк Евгений (ИСП-Д01) – 3 место. Наставник – Коробкова М.Н.

Краевая дистанционная викторина по краеведению «Мой край». Дикун Марк (ИСП-Д01) – 2 место; Макляков Александр (ДОУ-Д11) – 3 место; Маматов Михаил (СЭЗ-Д11) – 2 место. Наставник – Шишанова Т.В.

Краевая комплексная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам. Макляков Александр (ДОУ-Д11) – 1 место; Маматов Михаил (СЭЗ-Д11) – 2 место. Наставник – Соловьева Т.А.

## 9. Инфраструктура

Колледж располагает двумя учебно-лабораторными корпусами и учебно-производственными мастерскими, соответствующими требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов СПО.

В учебно-производственных мастерских располагаются мастерские, в которых может проводиться учебная практика по штукатурным, малярным, каменным, облицовочным, сварочным, столярно-плотничным, электромонтажным, трубозаготовительным, слесарным и другим работам. Все учебно-производственные мастерские имеют 100% оснащение

Для студентов имеется столовая на 60 посадочных мест, два общежития с комнатами для занятий, санитарно-бытовыми помещениями, комнатами отдыха. Все нуждающиеся студенты обеспечены местами в общежитии (таблицы 11-13).

На территории колледжа имеются три спортивные площадки для волейбола и футбола, в общежитиях оборудованы тренажерные залы

В колледже постоянно осуществляется процесс модернизации материально-технической базы.

Таблица 11 – Наличие основных фондов

Наименование показателей	Наличие по полной учетной стоимости	В том числе не старше 5 лет
Основные фонды – всего (сумма строк 02, 03, 07, 08, 09)	237050,7	X
в том числе: здания и сооружения	147742,4	X
в том числе: машины, оборудование	53471,5	9530,6
из них (из стр.03): измерительные и регулирующие приборы и устройства, лабораторное оборудование	43108,1	2994,6

Наименование показателей	Наличие по полной учетной стоимости	В том числе не старше 5 лет
из них (из стр.03): информационные машины и оборудование (кроме учтенных по стр. 04)	10363	4310,5
в том числе: вычислительная техника	4641,1	2225,4
в том числе: библиотечный фонд	4011,6	X
в том числе: нематериальные основные фонды	0	X
в том числе: прочие виды основных фондов	31825,2	X
Из строки 03 - машины и оборудование дорогостоящие (стоимостью свыше 1 млн руб за единицу)	1550	X

Информация о наличии и использовании площадей представлена в Приложении К.

Таблица 12 – Обеспеченность обучающихся общежитиями

Наименование показателей	Лица, осваивающие	
	Образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих	Образовательные программы подготовки специалистов среднего звена
Численность обучающихся, нуждающихся в общежитиях	20	313
В том числе проживает в общежитиях	20	313

Таблица 13 – Наличие мест общественного питания

Наименование показателей	Учебно-лабораторные здания (корпуса)	Общежития
1	3	4
Число посадочных мест в собственных (без сданных в аренду и субаренду) и арендованных предприятиях (подразделениях) общественного питания	42	0
в том числе фактически используется	42	0
Число посадочных мест в предприятиях (подразделениях) общественного питания, сданных в аренду и субаренду	60	0

### **Библиотечно-информационное обеспечение**

Библиотека является одним из структурных подразделений колледжа, которое обеспечивает учебной, учебно-методической, справочной литературой и информацией учебно-воспитательный процесс, а также является центром духовного и интеллектуального развития обучающихся.

Сотрудниками библиотеки колледжа ведется целенаправленная работа по ресурсному обеспечению учебно-воспитательного, учебно-производственного и управленческого процессов.

В библиотеке имеется необходимый набор учебной, учебно-методической, художественной, научно-публицистической литературы и периодических изданий, находящихся на бумажных и электронных носителях.

Деятельность библиотеки характеризует тесная связь с другими структурными подразделениями учебного заведения. Это выражается в предоставлении библиографической информации во время проведения общих методических и учебно-воспитательных мероприятий.

Работники библиотеки организуют дифференцированное обслуживание читателей на абонементе, в читальном зале, расположенных в учебно-лекционных корпусах №1 и №2 (УЛК 1, УЛК 2), применяя методы индивидуального и группового обслуживания.

Библиотечный фонд формируется в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов и включает документы, имеющиеся в библиотеке колледжа, а также удаленные ресурсы долгосрочного доступа, право пользования которыми определяется договорами, лицензионными соглашениями, заключенными между организациями-держателями ресурсов и колледжем: электронная библиотечная система (ЭБС) IPRbooks,

Федеральные государственные образовательные стандарты выдвигают требования по учебно-методическому обеспечению обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

ЭБС IPRbooks предлагает эксклюзивный адаптивный ридер в векторном формате, доступ к коллекции аудиоизданий, мобильное приложение IPR books WV Reder, который позволяет воспроизводить тексты изданий с помощью TalkBak – специальной функции, встроенной на устройствах, работающих под управлением операционной системы Android, предназначенной для облегчения работы с ними пользователей со слабым зрением или полностью незрячих.

Библиотека колледжа располагает фондом в 58 883 экземпляров, в том числе, учебной литературы – 33323 экз. (79%), методической – 3228 экз. (7%).

Справочно-библиографический фонд включает энциклопедии, энциклопедические словари, различные справочники. Библиотека регулярно пополняется периодическими изданиями, соответствующими профилю учебного заведения. Комплектуется фонд электронных образовательных ресурсов: «Финансовая грамотность», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Документационное обеспечение управления», «Документирование хозяйственных операций», «Основы строительного черчения», «Инженерная графика», «Основы электроники», «Электротехника и электроника», «Техническая механика» и др.

Ведется анализ обеспеченности образовательного процесса учебной литературой. Осуществляется техническая обработка поступающей в библиотечный фонд литературы, ведутся библиотечные каталоги и картотеки в печатной форме. Учет основных фондов библиотеки проводится систематически в сроки, установленные письмом Минфина России «Об инвентаризации библиотечных фондов».

В ежедневной практике общения со студентами и учащимися, преподавателями и мастерами производственного обучения, анкетировании субъектов образовательного процесса сотрудниками библиотеки изучаются информационные потребности с целью корректировки планов комплектования фондов.

Через воспитание информационной культуры обучающихся, привитие навыков пользования книгой, формирование умений самостоятельного поиска и отбора необходимой информации достигается эффективность воспитания и обучения.

Библиотека колледжа совершенствует информационно-библиографическое обслуживание читателей с использованием новых библиотечных технологий.

Одно из направлений в работе библиотеки колледжа – развитие познавательных навыков обучающихся, критического и творческого мышления, умения самостоятельно конструировать свои знания, ориентироваться в информационном пространстве. Расширение ассортимента библиотечных услуг повышает качество образования студентов и учащихся. Все желающие имеют возможность распечатать и откопировать необходимые материалы.

Эффективность деятельности библиотеки выражается в:

- предоставлении полной информации о составе библиотечного фонда через систему каталогов и картотек;
- привитии обучающимся навыков поиска и применения информации в учебном процессе, а также умения ориентироваться в справочно-библиографическом аппарате библиотеки.

Изучение и анализ информационной потребности обучающихся и педагогических работников колледжа, их жанровых и тематических предпочтений через анкетирование,

экспресс-опросы «Что я люблю читать», анализ читательских формуляров направлены на создание единого информационного и социокультурного пространства в колледже.

Работниками библиотеки созданы необходимые условия для формирования читательского актива, организации межличностного и культурного общения студентов через проводимые массовые мероприятия, такие как заседания литературной гостиной, часы интересных сообщений и др. В рамках Недель цикловых комиссий, олимпиад, Дней информации, представляется литература по различным отраслям знаний для обучающихся, преподавателей, мастеров производственного обучения, сотрудников колледжа. Важной частью библиотечной работы является выставочная деятельность. Цель этой деятельности – раскрытие фонда в помощь образованию и науке, повышение культурного уровня читателей и др. Ежегодно библиотекой проводятся тематические выставки и выставки новых поступлений. На основании договора регулярно проводятся выездные выставки по основным специальностям и профессиям из фондов Дальневосточной государственной научной библиотеки.

В библиотеке колледжа имеется 5 компьютеров, доступ к сети Интернет, множительная и копировальная техника. Накоплен и систематизирован информационно-тематический материал для организации и проведения различных форм внеурочной деятельности. Книжный фонд по специальностям и профессиям пополняется и обновляется. Анализ профессиональной деятельности работников библиотеки колледжа (количество мероприятий, число читателей, выдача книг) показал системную эффективную работу, умение работать с аудиовизуальными и электронными документами, с современной техникой.

## 10. Финансово-экономическая деятельность

Колледж самостоятельно осуществляет финансово-хозяйственную деятельность.

Источниками формирования имущества и финансовых ресурсов колледжа являются:

– бюджетные ассигнования в виде субсидий из краевого бюджета, включая субсидии на возмещение нормативных затрат, связанных с оказанием государственных услуг (выполнения работ) физическими и (или) юридическим лицами, а также субсидии на иные цели;

– добровольные пожертвования и целевые взносы юридических и физических лиц, в том числе иностранных;

– доход, полученный от оказания платных образовательных услуг, от ведения приносящей доход деятельности;

– иные источники, не запрещенные действующим законодательством.

В таблице 14 представлена информация о финансово-экономической деятельности колледжа за отчетный период.

Таблица 14 - Финансово-экономическая деятельность

Наименование	Показатель
Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	163 356,8
Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2 402,3
Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	333,31
Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	54,4 %

## Приложение А

*УТВЕРЖДЕНЫ*  
*приказом Министерства образования*  
*и науки Российской Федерации*  
*от 10 декабря 2013 г. № 1324*

### ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 № 136)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Результат
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	135
1.1.1	По очной форме обучения	человек	135
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	1732
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1268
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	464
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	20
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	515
1.5	подпункт утратил силу. (ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 № 136)		
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	142/81 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	-
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	571/40,7 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	64/46%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	60/94%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	30/47%
1.11.1	Высшая	человек/%	24/38%
1.11.2	Первая	человек/%	6/9%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	64/100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических	человек/%	-

	работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников		
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)<*>		-
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	163 356,8
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	2 402,3
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	333,31
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	54.4 %
(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 № 136)			
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв.м	7 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,03
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	428/100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья,	человек/%	6/0.003%
	числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)		
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования (инклюзивная форма обучения)	единиц	14
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.3.1	по очной форме обучения	человек	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными	человек	0
4.4.1	по очной форме обучения	человек	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	6
4.5.1	по очной форме обучения	человек	6
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек	1

	другими нарушениями		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	2
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	4/6%



## Приложение В

### СПИСОК договоров с социальными партнёрами КГБ ПОУ ХТК

№	Наименование предприятия	№ договора	Начало действия договора	Окончание действия договора
Договоры о сотрудничестве				
1.	ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные инновации»	№б/н	10.01.2017	10.01.2022
2.	ООО «КНАУФ ГИПС»	№б/н	01.11.2017	01.11.2022
3.	АО «Хабаровская ремонтно-монтажная компания»	№б/н	10.01.2018	31.12.2022
4.	МКУ «Центр хранения документов»	№б/н	15.05.2018	31.12.2022
5.	ООО Мастер Климат	№б/н	15.05.2018	31.12.2022
6.	ООО «Высоковольтное оборудование»	№б/н	28.05.2018	31.12.2022
7.	ДВ банк ПАО «Сбербанк России»	№б/н	07.06.2018	31.12.2022
8.	ООО «Про Газ»	№б/н	12.12.2018	31.12.2022
9.	ООО «Мастер Плит Строй»	№б/н	17.12.2018	31.12.2022
10.	ООО «Цуруг-1»	№б/н	12.01.2019	31.12.2024
11.	ООО «Зеленый дом»	№б/н	12.01.2019	31.12.2024
12.	ООО «Гео-ПОСТ»	№б/н	12.01.2019	31.12.2024
13.	ООО «Региональный центр обезвреживания»	№б/н	12.01.2019	31.12.2024
14.	ООО «ПКП» «Эталон-ДВ»	№б/н	12.01.2019	31.12.2024
15.	ООО «ЖИЛКом»	№б/н	12.01.2019	31.12.2024
16.	ООО «ЖилРемонт»	№б/н	12.01.2019	31.12.2024
17.	ООО «Дельта-Орион»	№б/н	12.01.2019	31.12.2024
18.	ООО «НИИГ АИК-ДВ»	№б/н	12.01.2019	31.12.2024
19.	ВЧ №29209	№б/н	12.01.2019	31.12.2022
20.	ООО «Программы учета»	№б/н	12.01.2019	31.12.2022
21.	КГБУ «Хабкрайкадастр»	№б/н	12.01.2019	31.12.2022
22.	КГКУ «Центр занятости населения города Хабаровска и Хабаровского района»	№4	05.03.2019	Бессрочно
23.	ООО «ДеЛеММа»	№б/н	03.09.2019	31.12.2022
24.	АО «Дальневосточная распределительная сетевая компания»	№б/н	14.10.2019	31.12.2024
25.	ООО «ПремьерСтрой»	№б/н	31.10.2019	31.12.2024
26.	ООО «ТТХ»	№б/н	10.01.2020	31.12.2024
27.	ООО «Трейд-Оптима»	№б/н	15.03.2020	31.12.2024
28.	АО «ННК Хабаровский нефтеперерабатывающий завод»	№ХНЗ-0996	09.04.2020	31.12.2024
29.	ООО «Геотехнологии»	№б/н	14.05.2020	31.12.2024
30.	ООО «ДСК Хабаровск»	№б/н	14.05.2020	31.12.2024
31.	ООО «ЖИЛСервис»	№б/н	15.05.2020	31.12.2024
32.	ООО «Дом геодезии»	№б/н	15.05.2020	31.12.2024
33.	ООО «УК Северный округ»	№б/н	07.07.2020	31.12.2024
34.	АО «Хабаровская горэлектросеть»	№б/н	01.10.2020	31.12.2024
35.	ООО «Бизнес Ангел»	№б/н	01.10.2020	31.12.2024
36.	КГБУ «Государственный архив Хабаровского края»	№2ВиС	29.01.2021	31.12.2024
37.	ООО Амур Минералс	№485-АМ	26.04.2021	26.04.2023
38.	АО «Дальневосточное аэрогеодезическое предприятие»	№б/н	18.05.2021	31.12.2024
39.	НАО «Хабаровский завод ЖБИ №4 им. В.И. Коновалова»	№б/н	01.08.2021	31.12.2024
40.	ТСН Золотая корона	№б/н	15.08.2021	31.12.2024
41.	Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИТиГ ДВО РАН)	№1	15.11.2021	31.12.2025
42.	ООО ХИИК Эльбру	№2	15.11.2021	31.12.2025
43.	ЗАО Форпост (геодезия)	№3	23.11.2021	21.12.2025
44.	ООО УК Магнит	№С1-22	20.01.2022	21.12.2027

45.	ООО Мастер Климат	№С2-22	31.01.2022	31.01.2027
46.	ООО ДВ Невада	№С3-22	03.02.2022	03.02.2027
47.	АО Ургал Уголь	№С4-22	01.02.2022	01.02.2027
48.	ЦЗН Нанайского района	№3	21.02.2022	21.02.2023
49.	ООО Синтез	№С5-22	10.03.2022	31.12.2022
<b>Договоры (СПО) о сетевой форме реализации образовательной программы</b>				
1	КГБОУ «Хабаровский торгово-экономический техникум»	№ б/н	15.02.2021	22.02.2021
2	КГБ ПОУ ХПЭТ	№ б/н	19.01.2019	01.02.2022
3	ВЦ ДВО РАН	№ 51	12.02.2019	31.12.2024
4	АО «Дальневосточное ПГО»	№ 52	12.02.2019	31.12.2024
5	Артель старатель «Восток»	№ б/н	14.02.2019	31.12.2024
6	КГБ ПОУ ХТТБПТ	№ 13	26.12.2019	31.12.2024
7	с КГБ ПОУ ХДСТ	№ 702447	15.09.2017	30.09.2025
8	КГБ ПОУ ХАДТ	№ б/н	07.12.2017	Бессрочно
9	АО «Корфовский каменный карьер»	№ б/н	01.11.2016	Бессрочно
10	КГБ ПОУ ХКОТСО	№ б/н	15.02.2021	22.02.2021
11	ОГПБОУ «Технический колледж» (ЕАО)	№ б/н	19.01.2019	01.02.2022
<b>Договор (СПО) о практической подготовке обучающихся</b>				
1	Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИТиГ ДВО РАН)	17	13.12.2021	31.12.2024
2	Министерство природных ресурсов Хабаровского края	3-21	01.12.2021	31.12.2026
3	ООО УК Магнит	П1-22	20.01.2022	21.12.2026
4	ООО Мастер Климат	П2-22	31.01.2022	31.01.2027
5	ООО Актив строй	П3-22	01.02.2022	31.12.2027

**Приложение Г**  
**Отчёт об организации работы учебно-производственного кластера за 2021 год**  
**СТРОИТЕЛЬСТВО**

наименование учебно-производственного кластера

**1. Заседания советов УПК**

Дата проведения заседания	Участники заседания	Обсуждаемые вопросы	Принятые решения (со сроками исполнения)	Выполнение решений (подтверждающие документы, ссылки и т.д.)
25.02.2021	Шишкин А.И., Постовалова Л.В., Лунин С.В. (КГБ ПОУ ХТК), Малькова Е.А. (Академия РЕНАУ), Овчинников А.В. (ООО Теплотехника)	1. Реализация программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования по проектам и программам Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»: - обучение граждан национальный проект «Демография»; - проведение практических мероприятий по профориентации школьников в рамках проекта «Билет в будущее».	март-июнь, 2021 г.  октябрь-ноябрь, 2021 г.	КГБ ПОУ ХТК принял участие в реализации федеральных проектов по компетенции «Сантехника и отопление». 1. Информация размещена: <a href="https://www.khtc.ru/dopolnitelnoe-professionalnoe-obrazovanie/sodeystvie-zanyatosti.php">https://www.khtc.ru/dopolnitelnoe-professionalnoe-obrazovanie/sodeystvie-zanyatosti.php</a>  2. По договорам на оказание услуг организованы и проведены практикумы по ранней профессиональной ориентации учащихся 6 - 11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее»  <a href="https://www.khtc.ru/okolledzhe/tekhnicheskaya-shkola.php">https://www.khtc.ru/okolledzhe/tekhnicheskaya-shkola.php</a>

**3. Действующие договоры о сотрудничестве/сетевом взаимодействии в рамках УПК**

№ договора, дата	С кем заключен	Предмет договора	Мероприятия, реализованные в 2021 году в рамках договора
№3-21 01.12.2021	Министерство природных ресурсов Хабаровского края	Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа.	Прохождение производственной практики студентами
№3 23.11.2021	ЗАО «Форпост»	Подготовка специалистов в соответствии с требованиями конкретных работодателей. Укрепление связи студентов с производством.	Проведение курсов ДПО по программе повышения квалификации «Геодезическое сопровождение строительства»

		Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	
б/н 15.11.2021	ФГБУ науки Институт тектоники и геофизики им.Ю. Косыгина Дальневосточного отделения РАН	Подготовка специалистов в соответствии с требованиями конкретных работодателей. Организации и проведение на базе института учебной практики студентов колледжа.	Экскурсия, знакомство с базой института. Заключения договора по практической подготовке (реализуется в марте 2022)
№485-АМ 26.04.2021	ООО Амур Минералс	Подготовка специалистов в соответствии с требованиями конкретных работодателей. Укрепление связи студентов с производством. Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	Взаимодействие по вопросам профориентации, трудоустройства. Прохождение производственной практики студентами на предприятии (реализация в 2022)
б/н 01.08.2020	НАО «Хабаровский завод ЖБИ № 4 им. В.Н. Коновалова»	Подготовка специалистов в соответствии с требованиями конкретных работодателей. Укрепление связи студентов с производством. Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	Согласованы основные профессиональные образовательные программы. Прохождение производственной практики студентами на предприятии 31.03.2021 года в рамках проведения экскурсионно-практического занятия студенты колледжа группы МЭО-Д71 посетили НАО «Хабаровский завод ЖБИ №4 им. В. И. Коновалова».
б/н 07.07.2020	ООО УК «Северный округ»	Разработка и корректировка учебно-программной документации. Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	Прохождение производственной практики студентами на предприятии. Согласованы программы профессиональных модулей профессии 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
б/н 10.01.2020	ООО «Теплотехника»	Разработка и корректировка учебно-программной документации. Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	Прохождение производственной практики студентами на предприятии. Согласованы программы профессиональных модулей профессии 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства Стажировки преподавателей колледжа
б/н 31.10.2019	ООО «ПремьерСтрой»	Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов	Прохождение производственной практики студентами на предприятии

		колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	
б/н 14.02.2019	Артель старателей «Восток»	Подготовка специалистов в соответствии с требованиями конкретных работодателей. Укрепление связи студентов с производством. Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	Прохождение производственной практики студентами на предприятии
б/н 17.12.2018	ООО «Мастер Плит Строй»	Подготовка специалистов в соответствии с требованиями конкретных работодателей. Укрепление связи студентов с производством. Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	Прохождение производственной практики студентами на предприятии
б/н 10.01.2018	АО «Ремонтно-монтажная компания»	Подготовка специалистов в соответствии с требованиями конкретных работодателей. Укрепление связи студентов с производством. Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	Прохождение производственной практики студентами на предприятии
б/н 05.04.2018	ООО «РЕХАУ»	Создание Академии РЕХАУ на базе КГБ ПОУ ХТК, продвижение инновационных технологий и повышение качества подготовки и переподготовки специалистов. Проведение лекций, практических семинаров, различных форм практик	Участие представителя в государственной итоговой аттестации студентов специальности 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции. Проведен обучающих семинар по монтажу системы «теплый пол» для студентов и монтажников строительных организаций г. Хабаровска Участие в курсах повышения квалификации
б/н 01.11.2017	ООО «КНАУФ ГИПС»	Подготовка специалистов в соответствии с требованиями конкретных работодателей. Укрепление связи студентов с производством. Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа.	Согласованы основные профессиональные образовательные программы. Прохождение производственной практики студентами на предприятии. В марте и декабре прошел открытый урок со студентами группы СЭЗ-Д91, СЭЗ-11 с представителями компании Хабаровского отделения

		Содействие трудоустройству выпускников колледжа	ООО «КНАУФ. Гипс». Ермошин А.А. представил образцы продукции компании, наглядные материалы и инструменты компании «КНАУФ». Рассказал о преимуществах применяемых материалов при производстве строительных работ. Довел информацию об истории компании, о заводах расположенных на территории РФ.
№702447 от 15.09.2017	КГБ ПОУ ХДСТ	Реализация ФГО СПО Прохождение учебной и производственной практики	Прохождение учебной и производственной практики
10.01.2017	ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные инновации»	Подготовка специалистов в соответствии с требованиями конкретных работодателей. Укрепление связи студентов с производством. Организации и проведение на базе предприятия производственной практики студентов колледжа. Содействие трудоустройству выпускников колледжа	Согласованы основные профессиональные образовательные программы. Прохождение производственной практики студентами на предприятии
б/н 01.11.2016	АО «Корфовский каменный карьер»	Реализация образовательных программ по специальностям 21.02.15 «открытые горные работы», 21.02.15 «Маркшейдерское дело»	Использование ресурсов предприятия (лаборатория горных машин и комплексов, Полигонов и горных выработок) для подготовки специалистов

### 3. Реализация основных профессиональных образовательных программ в сетевой форме (с приложением копий документов: титульный лист программы, договор)

Наименование профессии/специальности	Наименование программы (УД, ПМ, УП, ПП, ГИА)	Участники сетевого взаимодействия (школа, ПОО, ВПО, предприятие, другие организации)	Наличие договора (№ договора, дата)
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Геодезия (непространственные технологии) ГИА	Хабаровский промышленно-экономический колледж	Договор о сетевой форме реализации образовательных программ, дог. б/н от 19.01.2021
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтерский учет ГИА, демонстрационный экзамен	Хабаровский торгово-экономический колледж	Договор о сетевой форме реализации образовательных программ, дог. №1 от 15.02.2021

**4. Новые (впервые реализуемые) основные профессиональные образовательные программы, программы дополнительного профессионального образования и профессионального обучения**

Основные профессиональные образовательные программы				
Вид программы (ППКРС/ППССЗ)	Профессия/специальность	Предприятие (организация) - заказчик	Год начала обучения	Форма обучения (очная, заочная, очно-заочная)
Программы дополнительного профессионального образования и профессионального обучения				
Вид программы (ДПО, ПО)	Наименование программы	Объем программы (количество часов)	Предприятие (организация) - заказчик	
ПО	Основная программа профессионального обучения профессии «Сварщик» (профессиональная подготовка)	230	ООО «ДорРемСервис»	
ДПО	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Геодезическое сопровождение строительства»	72	ООО «Форпост»	
ДПО	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Сметное дело»	130		
ДПО	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современная цифровая образовательная среда в СПО»	80	КГБ ПОУ ХАМК, КГБ ПОУ ХТГИПЦ, КГБ ПОУ ХТТБПТ	

**5. Количество обученных по программам дополнительного профессионального образования и профессионального обучения по направлению деятельности УПК за два года**

Наименование и вид программы	Профессия/специальность	Объем программы (количество часов)	Предприятие (организация) - заказчик	Количество обученных	
				2020	2021
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Картография и ГИС-технологии»		72	ООО «Майн-Мастер»	1	

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Картография и ГИС-технологии»		72	Войсковая часть №29209	1	
Основная программа профессионального обучения профессии «Электрогазосварщик»	Электрогазосварщик	390		4	
Основная программа профессионального обучения профессии «Сварщик»	Сварщик газовой сварки Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	230		4	10
Основная программа профессионального обучения по профессии 14621 «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования»	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	144	Союз «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»	43	
Основная программа профессионального обучения профессии «Штукатур-маляр»	Штукатур Маляр строительный	130	ЦЗН Нанайского района	1	
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Геодезическое сопровождение строительства»		72	ООО «Форпост»		2
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Сметное дело»		130			33
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современная цифровая образовательная среда в СПО»		80	КГБ ПОУ ХАМК, КГБ ПОУ ХТГИП, КГБ ПОУ ХТБПТ		5

#### 6. Повышение квалификации (курсы, стажировки) педагогических работников ПОО по направлению деятельности УПК за 2021 г.

Наименование программы повышения квалификации	Вид подготовки (курсы, стажировка)	Количество часов	Место обучения	Количество человек
Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции Ворлдскиллс «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома»	76	Курсы	ОГБ ПОУ «Новгородский строительный колледж»	1
Разработка программ развития ПОО	72	Курсы	КГБОУ ДПО ХК ИРО	1
Повышение квалификации преподавателей (мастеров ПО) «практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции Ворлдскиллс «Сварочные технологии»	76	Курсы	КГА ПОУ «Красноярский техникум сварочных технологий энергетики»	1
Сметное дело	130	Курсы	РЦ КГБ ПОУ ХТК	1
Полы. Устройство цементных и гипсовых стяжек и сборных оснований пола КНАУФ	16	Курсы	Консультационный центр КНАУФ (г. Новосибирск)	1

Виды шпаклевок КНАУФ и технологии качественного шпаклевания поверхностей. Обучение работе в VR-тренажере КНАУФ по сухому строительству	16	Курсы	Консультационный центр КНАУФ (г. Новосибирск)	1
Сметное нормирование в программном комплексе «Гранд-смета»	40	Курсы	АНО ДПО Центр знаний «Профессионал»	2
Все о штукатурках КНАУФ	8	Курсы	УЦ КНАУЦ г. Красногорск	1
Современные технологии и оборудование	80	Стажировка	ООО "Теплотехника"	3
Современные технологии монтажа систем водоснабжения зданий	72	Стажировка	МУП г. Хабаровска "ВОДОКАНАЛ"	3
Осуществление кадастровых отношений	72	Стажировка	ООО "Материк-ДВ"	1

## Приложение Д

### Результаты ВПР СПО 2021

<b>ВПР СПО Математика 1 курс</b>						
<b>Статистика по отметкам</b>						
<b>Предмет:</b>	Математика					
<b>Максимальный первичный балл:</b>	18					
<b>Дата:</b>	15.09.2021					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	2098	198731	15,17	59,35	23,02	2,47
Хабаровский край	25	2723	21,52	59,53	18,11	0,84
Региональное подчинение	16	1765	24,25	60	14,96	0,79
КГБ ПОУ ХТК		112	5,36	50	39,29	5,36

<b>ВПР СПО Физика 1 курс</b>						
<b>Статистика по отметкам</b>						
<b>Предмет:</b>	Физика					
<b>Максимальный первичный балл:</b>	33					
<b>Дата:</b>	15.09.2021					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	709	37790	18,36	61,22	17,85	2,58
Хабаровский край	6	344	18,9	68,02	12,5	0,58
Региональное подчинение	3	190	14,21	64,21	20,53	1,05
КГБ ПОУ ХТК		114	9,65	60,53	28,07	1,75

<b>ВПР СПО Информатика 1 курс</b>						
<b>Статистика по отметкам</b>						
<b>Предмет:</b>	Информатика					
<b>Максимальный первичный балл:</b>	19					
<b>Дата:</b>	15.09.2021					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	775	47928	28,24	57,35	14,05	0,35
Хабаровский край	6	552	31,16	57,97	10,69	0,18
Региональное подчинение	3	361	31,86	65,37	2,77	0
КГБ ПОУ ХТК		89	5,62	87,64	6,74	0

<b>ВПр СПО Метапредмет 1 курс</b>						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Метапредмет					
Максимальный первичный балл:	46					
Дата:	15.09.2021					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	3774	557716	11,15	49,68	35,53	3,64
Хабаровский край	35	5810	18	52,51	27,9	1,58
Региональное подчинение	20	3437	19,96	52,43	25,78	1,83
КГБ ПОУ ХТК		361	11,91	46,26	33,52	8,31

<b>ВПр СПО Математика Завершившие общеобразовательную подготовку</b>						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	15					
Дата:	15.09.2021					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	2086	183980	7,27	25,53	38,8	28,4
Хабаровский край	26	2218	5,32	25,56	40,13	28,99
Региональное подчинение	16	1345	5,87	24,31	37,92	31,9
КГБ ПОУ ХТК		53	3,77	28,3	43,4	24,53

<b>ВПр СПО Физика Завершившие общеобразовательную подготовку</b>						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Физика					
Максимальный первичный балл:	26					
Дата:	15.09.2021					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	745	37374	21,24	49,65	24,55	4,55
Хабаровский край	6	285	29,82	51,93	11,23	7,02
Региональное подчинение	3	209	39,71	53,59	6,7	0
КГБ ПОУ ХТК		104	18,27	68,27	13,46	0

<b>ВПР СПО Информатика Завершившие общеобразовательную подготовку</b>						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Информатика					
Максимальный первичный балл:	19					
Дата:	15.09.2021					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	824	45615	52,25	37,93	8,89	0,93
Хабаровский край	7	439	65,6	17,77	16,63	0
Региональное подчинение	4	277	53,79	20,58	25,63	0
КГБ ПОУ ХТК		74	85,14	14,86	0	0

<b>ВПР СПО Метапредмет Завершившие общеобразовательную подготовку</b>						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Метапредмет					
Максимальный первичный балл:	39					
Дата:	15.09.2021					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	3625	474341	36,02	38,58	22,13	3,27
Хабаровский край	35	4489	55,91	33,93	9,4	0,76
Региональное подчинение	20	2639	54,41	35,09	9,81	0,68
КГБ ПОУ ХТК		232	59,05	34,91	6,03	0

**Приложение Е**  
**Объем и структура приема КГБ ПОУ ХТК**  
**на 2021/2022 учебный год**

УТВЕРЖДЕН

приказом директора  
 КГБ ПОУ ХТК

№ 28 от 25.02.2021г.

**План приема КГБ ПОУ ХТК на 2021/2022 учебный год:**

Код	Направления подготовки, специальность профессия	Форма обучения (очно, заочно)	Требования к уровню образования (основное общее - 9 кл., среднее общее - 11 кл.)	Срок обучения (в соответствии с ФГОС)	Количество мест всего	из них	
						за счет бюджетных ассигнований (чел.)	с частичной оплатой стоимости обучения (чел.)
<b>По программам подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования</b>							
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	Среднее общее	2 года 10 мес.	25	25	0
		Очная	Основное общее	3 года 10 мес.	25	25	0
		Заочная	Среднее общее	3 года 6 мес.	25	15	10
		Заочная	Основное общее	4 года 6 мес.	25	15	10
08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	Очная	Основное общее	3 года 10 мес.	25	25	0
08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	Очная	Основное общее	3 года 10 мес.	25	25	0
		Заочная	Основное общее	4 года 6 мес.	25	15	10
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Очная	Основное общее	3 года 10 мес.	25	25	0
		Заочная	Среднее общее	3 года 6 мес.	25	15	10
08.02.11	Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	Очная	Среднее общее	2 года 10 мес.	25	25	0
		Заочная	Среднее общее	3 года 6 мес.	25	15	10
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная	Основное общее	3 года 10 мес.	50	25	25
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Очная	Основное общее	2 года 10 мес.	25	25	0
21.02.08	Прикладная геодезия	Очная	Основное общее	3 года 10 мес.	25	25	0
		Заочная	Среднее общее	3 года 6 мес.	25	15	10
21.02.13	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	Очная	Основное общее	3 года 10 мес.	25	25	0
21.02.14	Маркшейдерское дело	Очная	Основное общее	3 года 10 мес.	25	25	0
21.02.15	Открытые горные работы	Заочная	Среднее общее	3 года 6 мес.	25	15	10
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт	Очная	Основное общее	2 года 10 мес.	25	0	25
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Очная	Основное общее	2 года 10 мес.	25	25	0
		Заочная	Основное общее	3 года 6 мес.	25	0	25
<b>По программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих среднего профессионального образования</b>							
08.01.26	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	Очная	Основное общее	2 года 10 мес.	25	25	0
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки))	Очная	Основное общее	2 года 10 мес.	25	25	0
<b>ИТОГО</b>		<b>Очная</b>			<b>400</b>	<b>350</b>	<b>50</b>
		<b>Заочная</b>			<b>200</b>	<b>105</b>	<b>95</b>

## Приложение Ж

### Эксперты WSR

Количество преподавателей профессионального учебного цикла и мастеров производственного обучения, имеющих сертификат эксперта WSR (сертифицированные эксперты Ворлдскиллс Россия, эксперты с правом проведения чемпионатных мероприятий, эксперты ДЭ)

Наименование компетенции WSR	Ф.И.О. преподавателей и мастеров производственного обучения	Должность
<b>Эксперты с правом проведения чемпионатов</b>		
Промышленная автоматика	Вадим Васильевич Сапожников	преподаватель
Сантехника и отопление	Валентин Васильевич Максименко	мастер производственного обучения
Сметное дело	Виктория Леонидовна Коплык	преподаватель
Бухгалтерский учет	Ирина Александровна Ловыгина	преподаватель
Сантехника и отопление	Сергей Александрович Иванченко	преподаватель
Сантехника и отопление	Елена Сергеевна Донских	преподаватель
Электромонтаж	Сергей Михайлович Жабров	преподаватель
<b>Эксперты с правом участия в оценке демонстрационного экзамена</b>		
Сметное дело	Пивень Анна Валентиновна	преподаватель
Электромонтаж	Жабров Сергей Михайлович	преподаватель
Сварочные технологии	Бойков Александр Вячеславович	мастер производственного обучения
Электромонтаж	Вячеслав Евгеньевич Дмитриев	мастер производственного обучения
Сметное дело	Анастасия Романовна Романенко	преподаватель
<b>Диплом эксперта VIII Регионального чемпионата WSR</b>		
Бухгалтерский учет	Торопцева Ирина Анатольевна	преподаватель
<b>ИТОГО,</b> преподавателей чел.: 10		
<b>ИТОГО,</b> мастеров п/о чел.: 3		

### Приложение 3

#### Результаты участия студентов в научно-исследовательской, военно-спортивной и творческой деятельности

Наименование конкурсов (олимпиад, соревнований) профессионального мастерства, в т.ч. чемпионатов ВСП, Абилимпикс, олимпиад общетехнического и общепрофессионального циклов, организованных органами исполнительной власти Российской Федерации, а также международного уровня (очно)	Количество призеров и победителей, чел.
Всероссийская научно-практическая конференция «Наука, технологии и инновации в строительстве»	9
Лига рабочих специальностей международного инженерного чемпионата «Case-in»	4
Молодежный форум инновационных проектов «Территория безопасности» для учащихся СПО и ВО РФ	2
I Межрегиональная студенческая олимпиада профессионального мастерства по компетенции «Веб-дизайн и разработка» в номинации «Профессиональная верстка веб-сайта»	2
Межрегиональный конкурс проектов «Искусство трехмерной графики» номинация «Мир будущего»	2
Межрегиональный конкурс проектов «Искусство трехмерной графики» номинация «Персонажи»	2
<b>ИТОГО:</b>	<b>21</b>
Наименование олимпиад, конкурсов, соревнований, проводимых органами исполнительной власти Хабаровского края (очно)	
Краевой конкурс научно-исследовательских работ (проектов) студентов ПОО ХК «Студенческая весна»	2
Молодежный образовательный форум «Горняцкая смена»	1
Краевая олимпиада профессионального мастерства среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2021 году УГС 08.00.00	1
Краевой заочный конкурс мультипликационных фильмов «10-я Муза»	15
Краевая олимпиада по физике, посвященная 310-летию М.В. Ломоносова «Физика есть познание природы, познание истины»	1
Краевой конкурс технического моделирования «Юный техник-моделист»	4
Открытый краевой фестиваль «Техника победы»	3
III научно-практической конференция «Вода — основа жизни на земле»	4
Краевая дистанционная олимпиада по учебной дисциплине «Электротехника»	1
Краевая дистанционная конференция студенческих работ, посвященная 77-ой годовщине Дня полного освобождения города-героя Ленинграда от фашистской блокады	3
Краевой межрегиональный дистанционный конкурс экологических проектов для лиц с инвалидностью и ОВЗ	2
Краевая дистанционная викторина по краеведению «Мой край»	3
Краевая комплексная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам	2
Квест-игра «По страницам истории», посвященной 83-годовщине со дня основания ХК, 2 команды	8
<b>ИТОГО:</b>	<b>50</b>
Наименование олимпиад, конкурсов, соревнований муниципального уровня (очно)	
Городской конкурс «Студенческий актив» в 2020-2021 уч. году команда	5
Конкурс социально-значимых проектов «Моя инициатива: от идеи до реальности»	2
Экологические игры «Чистые игры» в г. Хабаровске, МОО Щит	10
Конкурс социальной рекламы «Молодежь за ЗОЖ», в рамках месячника по профилактике вредных привычек в Краснофлотском районе г. Хабаровска	2
Интеллектуальная игра «Основной закон», посвященная дню Конституции РФ, МОО Щит, МОО Креативная студия	8
Интерактивная игра «День героев», посвященная Дню неизвестного солдата», МОО Щит, МОО Креативная студия	8
Правовая интеллектуальная игра «Закон и порядок», МОО Щит	5
<b>ИТОГО:</b>	<b>40</b>

## Приложение И

Наличие победителей и призеров спартакиад (в том числе по реализации ВФСК ГТО) городского, краевого, регионального, федерального и международного уровней, чел.

Наименование фестивалей Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне", организованных органами исполнительной власти Российской Федерации (очно)	
Всероссийские соревнования по велосипедному спорту на шоссе – 2м., 2м., 3м.	3
Первенство России по боксу среди юниоров 17-18 лет г. Барнаул –2м.	1
Международные соревнования по боксу памяти Российских воинов, погибших в Афганистане и других горячих точках г. Комсомольск-на-Амуре – 1м.	1
Первенство России по боксу среди юношей г. Анапа – 2м.	1
Международные соревнования I Игры стран СНГ г. Казань – 1м.	1
Всероссийские соревнования по велосипедному спорту «Золотая осень», индивидуальная гонка	1
Всероссийские соревнования по велосипедному спорту «Золотая осень», гонка-критериум	1
Всероссийские соревнования по велосипедному спорту «Золотая осень», групповая гонка	1
Всероссийские соревнования по велосипедному спорту на шоссе, групповая гонка	1
Всероссийские соревнования по велосипедному спорту на шоссе, критериум	1
Кубок Губернатора ЕАО по хоккею с мячом, команда колледжа	12
<b>ИТОГО:</b>	<b>24</b>
Наименование фестивалей Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне", проводимых органами исполнительной власти Хабаровского края (очно)	
Чемпионат и первенство г. Хабаровска по боксу –1м.	1
Чемпионат Хабаровского края по боксу – 2м.	1
Городская комплексная спартакиада ГОО СПО г. Хабаровска 2020-2021 уч. года – 3 м.	9
Чемпионат Хабаровского края по велосипедному спорту среди мужчин – 2м.	1
Первенство Хабаровского края по велосипедному спорту (маунтинбайк) –1м.	1
Кубок ХК по тяжелой атлетике среди мужчин – 2м.	1
Городская комплексная спартакиада ГОО СПО г. Хабаровска 2021-2022 уч. года, настольный теннис – 1м.	2
Городская комплексная спартакиада ГОО СПО г. Хабаровска 2021-2022 уч. года, пауэрлифтинг – 3м.	4
Легкоатлетическая эстафета Краснофлотского района – 1м.	9
Кубок города по волейболу «Студенческая волейбольная лига «северного дивизиона среди команд девушек ГОО СПО г. Хабаровска – 2м	10
Спортивная игра «адреналин+»–1м.	10
ГТО Золотой значок ГТО	33
ГТО Серебряный значок ГТО	27
ГТО Бронзовый значок ГТО	44
<b>ИТОГО:</b>	<b>160</b>

## Приложение К

### Наличие и использование площадей в КГБ ПОУ ХТК

Наименование показателей	Всего (сумма граф 9, 10, 11 и 12)	Из нее площадь:								
		сданная в аренду или субаренду	находящаяся на капитальном ремонте	требующая капитального ремонта	находящаяся в аварийном состоянии	оборудованная охранно-пожарной сигнализацией	Из гр. 3 площадь, по форме владения, пользования			
							на правах собственности	в оперативном управлении	арендованная	другие формы владения
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Общая площадь зданий (помещений) - всего (сумма строк 02, 09,12), кв м	21210	77	0	0	0	0	0	21210	0	0
из нее площадь по целям использования: учебно-лабораторных зданий (сумма строк 03, 05, 06, 07)	11008	34	0	0	0	11008	0	11008	0	0
в том числе: учебная	5061	0	0	0	0	5061	0	5061	0	0
из нее площадь крытых спортивных сооружений	451	0	0	0	0	451	0	451	0	0
в том числе: учебно-вспомогательная	2086	0	0	0	0	2086	0	2086	0	0
в том числе: предназначенная для научно-исследовательских подразделений	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе: подсобная	3861	34	0	0	0	3861	0	3861	0	0
из нее площадь пунктов общественного питания	1063	30	0	0	0	1063	0	1063	0	0
из нее: общежитий	9109	43	0	0	0	9109	0	9109	0	0
в том числе: жилая	5028	0	0	0	0	5028	0	5028	0	0
из нее занятая обучающимися	2716	0	0	0	0	2716	0	2716	0	0
из нее: прочих зданий	1093	0	0	0	0	0	0	1093	0	0

Общая площадь земельных участков - всего, 7,75 га

Число учебных мест в лабораториях – 235

Число учебных (рабочих) мест в учебно-производственных помещениях (мастерских, полигонах, технодромах, учебных цехах и т.п.) – 90