

## **Основные сведения о материально-техническом обеспечении учреждения БУ «Сургутский колледж русской культуры им. А.С. Знаменского»**

В соответствии с законодательством Российской Федерации, субъекта РФ укрепление и развитие материально-технической базы образовательного учреждения является одним из основных условий успешного осуществления образовательного процесса. Приоритетным направлением в этой области является внедрение в образовательный процесс новых информационных технологий, создание предметно-развивающей среды с использованием современных обучающих технологий и дидактических материалов, обеспечение развития физической культуры и спорта, а также внедрение здоровьесберегающих технологий.

БУ «Сургутский колледж русской культуры им. А.С. Знаменского» проводит большую работу с целью развития и укрепления материально-технической базы образовательного учреждения.

Колледж располагает 2-мя учебными корпусами:

**Учебный корпус №1 находится по адресу: г. Сургут, у. Энергетиков, 49/1,** расположен в отдельно стоящем трехэтажном кирпичном здании 1989 года постройки. Дата проведения последнего капитального ремонта – 2005 год.

Колледж располагает земельным участком общей площади 6 212 кв. метров, имеет периметральное ограждение – металлический забор высотой более 2-х метров, в наличии ворота (3 шт.), калитки (3 шт.). На территории имеется открытая спортивная площадка (220 кв. метров), оснащенная минифутбольным полем с синтетическим спортивным покрытием, футбольными воротами, баскетбольными кольцами и волейбольными стойками, в наличии разноуровневый турникет, рукоход, одноуровневые брусья, шведская стенка.

Территория имеет зонированные участки:

- центральная зона: фасадная часть, вымощенная тротуарной плиткой, центральное крыльцо оснащено двухуровневыми поручнями, наружным пандусом для инвалидов-колясочников;

- спортивная зона: открытая спортивная площадка (220 кв. метров), оснащенная минифутбольным полем с синтетическим спортивным покрытием, футбольными воротами, баскетбольными кольцами и волейбольными стойками, имеется разноуровневый турникет, рукоход, одноуровневые брусья, шведская стенка;

- хозяйственная зона: бетонированная площадка с контейнером для сбора ТБО;

- автостоянка: для размещения автотранспорта колледжа (4 ед.), имеет 2 оборудованных парковочных места для инвалидов и других маломобильных групп населения.

Общая площадь здания - 2590,6 кв. метров. В наличии центральные системы отопления, холодного и горячего водоснабжения, канализации, приточно-вытяжная вентиляция. Здание оснащено системой охранно-пожарной сигнализации, системой наружного и внутреннего видеонаблюдения, тревожной кнопкой экстренного вызова наряда полиции и пожарной службы.

**Учебные помещения – 1 370,7 кв. м,** в том числе:

- учебные классы для групповых занятий – 21 кабинет (1 044,2 кв.м);

- учебные кабинеты групповых и индивидуальных занятий – 12 кабинетов (212,0 кв. м);

- учебные кабинеты для индивидуальных занятий – 7 кабинетов (114,5 кв.м).

В том числе:

- **Концертный зал** на 200 посадочных мест – 262 кв. м, что составляет 0,97 кв. м на одного обучающегося (при норме 0,65 кв. м).

- **Выставочный зал** – 184,8 кв. м, имеющий оборудование: плазменный экран, 10 мониторов, выставочные стенды и витрины, выставочное оборудование для размещения

картин с целью организации мультимедийных выставок, а также для размещения художественных выставок, фотовыставок, выставок костюмов, для проведения конференций, семинаров, мастер-классов, учебных занятий и лекций для студентов, для просмотра обучающимися видеофильмов. В 2015 году в рамках программы по энергосбережению и повышению энергоэффективности проведена модернизация освещения в выставочном зале, установлены светодиодные светильники.

- **Библиотека** - 56,1 кв. м, с читальным залом на 10 посадочных мест, фондом открытого и закрытого доступа, местом для работы с каталогом, картотекой, электронными изданиями, информационным пунктом - 3 места для работы читателей (пользователей) на компьютере с выходом в Internet, местом для работы с каталогом, картотекой, обеспечен доступ к электронным каталогам АБИС «МАРК-SQL: версия для школьных библиотек». Компьютеры имеют доступ к электронному каталогу библиотеки, собственным электронным ресурсам колледжа (музыкальная фонотека, видеотека). Общее количество экземпляров учебно-методической литературы составляет 23732 экземпляров и полностью обеспечивает учебный процесс нотной, учебной, методической, музыковедческой и художественной литературой, а также периодическими изданиями в области культуры и искусства. У Колледжа заключены договоры с электронными библиотечными системами. ЭБС «ЮРАЙТ» обеспечивает доступ к 10 наименованиям учебников в соответствии с договором, а также доступ к разделу «Легендарные книги». Заключенный договор с ЭБС «Лань» обеспечивает колледжу доступ к двум коллекциям издательства «Лань», а также к свободным ресурсам других издательств.

Количество внесенных в электронный каталог записей:

- БД «Книги» – 4568 б/з;
- БД «Учебники» - 127 б/з;
- алфавитная электронная картотека нотных изданий - 5 033 записей;
- в электронной библиотеке - 1300 экз.

- **Класс хореографии** – 77,3 кв. м, оборудован хореографическими станками и зеркалами, имеет половое покрытие с использованием технологии «теплый пол».

- **Методический кабинет** – 25,3 кв. м, оснащенный информационными стендами, компьютерами (6 шт.), принтером (А-3), ксероксом (А-3) и сканером для работы преподавателей и студентов. Методический кабинет оснащен системой «климат-контроль».

- **Гримерная** - оборудована специальными столами, осветительной техникой, гримерным реквизитом. В костюмерной имеется историко-культурные коллекции театральных и этнографических костюмов.

- **Мастерская по изготовлению кукол** – 11,4 кв.м.

- **Театральный класс** – 57,6 кв. м, имеет зеркала, ковровое половое покрытие, оборудован театральными тумбами и другим театральным реквизитом.

**Учебный корпус №2 расположен по адресу: г. Сургут, ул. Энгельса, 7** в одноэтажном здании, примыкающем к жилому 9-ти этажному дому, 1995 года постройки. Капитальный ремонт не проводился. Здание находится в муниципальной собственности. Колледж занимает учебные площади согласно договору аренды с Администрацией г. Сургута № 17 от 17.11.2009 г. Земельный участок отсутствует. Территория не имеет периметрального ограждения. Здание вписано в городскую архитектуру на центральной улице и не имеет собственных подъездных и пешеходных путей. Центральное крыльцо выходит непосредственно на улицу, запасные выходы – во двор жилого дома.

Общая площадь арендуемой части здания - 2599,14 кв. м. В наличии центральные системы отопления, холодного и горячего водоснабжения, канализации, приточно-

вытяжная вентиляция. Здание оснащено системой охранно-пожарной сигнализации, тревожной кнопкой экстренного вызова наряда полиции и пожарной службы.

**Учебные помещения – 1 028 кв. м,**

в том числе:

- **Творческая лаборатория дизайна** - имеет оборудование: рекордер DVD Philips DVD-R520 – 1 шт.; телевизор CD 32"PHILIPS32PF7331/12;

- **Кабинет технологии** – оборудована столом для раскроя, 12 швейными машинами, 1 оверлоком, 4 манекенами, 1 плоскошовной машинкой, 10 стульями, 6 шкапами для хранения учебных материалов;

- **Компьютерный класс** – оснащен оборудованием: рабочее место: монитор, процессор, клавиатура, мышь - 8 шт., имеющие доступ в Интернет с лицензионным программным обеспечением, принтер OKI С 9300DN лазерный - 1 шт.; проектор Acer P 1203 (3D) DLP 3100 LUMENS – 1 шт.; интерактивная доска 78 "IPBoardJL-9000(E)-85E(W) – 1 шт.; телевизор "Самсунг"-d -72 см – 1 шт.; плоттер СН 336А HP Designjet 510 Printer – 1 шт.;

- **Кабинет технологии, исполнительского мастерства и ткачества** - оборудован 6 ткацкими станками, столом для раскроя, 2 швейными машинками, 1 оверлоком, 1 скорняжной машиной, 4 манекенами, 1 плоскошовной машинкой, 6 двухместными партами, 10 стульями, 6 шкапами для хранения учебных материалов.

- **Выставочный зал** – имеет оборудование: акустическая система Communiti XLT 525 – 2 шт.; пульт усилитель inter m ps -1650 1 шт.; микрофон – 4 шт.; цифровая камера OLYMPUS NG-310 Silver 14 MPix, 2.7 "LCD, 3.6 x zoom – 1 шт.; SHURE PGX24/58 двухантенная вокальная радиосистема с капсюлем микрофона SM58 – 1 шт.; графический планшет Wacom Intuos 3 SE Pen- 1 шт.; телевизор TV LG 50 PG 100 R (Ц) – 1 шт.;

- **Библиотека** с читальным залом, фондом открытого и закрытого доступа, местом для работы с каталогами;

**Учебная площадь арендуемых помещений для проведения практических занятий:**

- учебно-лабораторные кабинеты МБОУ «Сургутский естественно-научный лицей» **167,2 кв.м**, согласно договору безвозмездного пользования №Б-10 от 15.02.2021 года на срок с 15.02.2021 г. по 31.05.2022 г.

- спортивный зал в СОК «Энергетик» – **840 кв. м**, на основании договора безвозмездного пользования муниципальным имуществом с МБУ СП СШОР «Ермак» № 1 от 06.10.2020 г. на срок с 06.10.2020 г. по 31.05.2021 г.;

- спортивный зал МАУ СП СШОР «Олимп» - **106,37 кв.м**, на основании договора аренды имущества №22 от 05.04.2021 года на срок с 05.04.2021 г. до 31.05.2021 г. и с 01.10.2021 г. по 31.12.2021 г.;

- сооружения, состоящие из элементов полосы препятствий, на основании договора о сотрудничестве с Муниципальным бюджетным общеобразовательным учреждением средняя общеобразовательная школа №5 от 18 мая 2019 года № 8/19-05 на срок согласно приложению №2 к настоящему договору.

**Вывод:** Общая площадь помещений колледжа с учетом арендуемых помещений составляет 3 512,27 кв. м, таким образом, на одного обучающегося, приведенного к очной форме обучения контингента, площадь учебных помещений составляет 8,74 кв. м, что соответствует норме.

## 1. Использование новых информационных технологий и вычислительной техники в учебном процессе

В колледже имеются специализированные помещения для работы студентов с компьютерной техникой:

- методический кабинет – 25,3 кв. м, оснащенный современными компьютерами (6 шт.) и оргтехникой;

- библиотека – 56,1 кв. м с читальным залом на 8 посадочных мест и 1 посадочное место оборудовано компьютерам с выходом в систему ИНТЕРНЕТ (для обучающихся и преподавателей).

- кабинет информатики – 8 компьютеров с выходом в систему ИНТЕРНЕТ, 1 посадочное место предназначено для обучающихся и преподавателей для занятий вне расписания;

- выставочный зал колледжа – с использованием современных компьютерных информационных технологий, подготовлены и размещены постоянно обновляемая экспозиция музейного центра и электронное оборудование, позволяющее осуществлять процесс дистанционного обучения и профессиональной переподготовки через систему ИНТЕРНЕТ.

Повышение компьютерной грамотности студентов проводится в процессе изучения дисциплин учебного плана, выполнения курсовых работ на базе прикладных компьютерных программ. Студенты колледжа в полном объеме обеспечены компьютеризированными рабочими местами. В учебном процессе используются возможности информационной сети ИНТЕРНЕТ, персональной компьютерной техники.

Все рабочие станции колледжа включены в локальную вычислительную сеть: общую ЛВС колледжа. Доступ в интернет, к общим сетевым ресурсам и принтерам возможен с любой рабочей станции общей ЛВС колледжа. Выход в интернет осуществляется по системе ADSL по безлимитному тарифному плану со скоростью входящего трафика до 512 МегаБит/с.

Программное обеспечение на серверах и рабочих станциях колледжа – это операционные системы Windows, различные офисные программы (архиваторы, Finereader, Adobe Photoshop и т.д.), а также Антивирус Dr.Web, Интернет Администратор, Верба Клиент, Гарант.

В рамках соблюдения Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. N 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» разработаны мероприятия и назначены ответственные лица по усилению контроля за соблюдением законодательства в области защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и информации экстремистского характера.

Всего в образовательном процессе используются: 65 компьютеров. Таким образом, при норме количества ЭВМ на 100 студентов контингента – 5 комплектов, в колледже этот показатель составляет примерно 17 комплектов на 100 обучающихся, что выше нормы и соответствует ГОС и ФГОС.

***Вывод:** Информационная система колледжа удовлетворяет потребностям учебного процесса.*

## 2. Материально-техническое обеспечение реализуемых профессиональных образовательных программ соответствует требованиям ГОС, ФГОС и включает в себя, дополнительно к перечисленному выше оборудованию:

- Компьютерную, проекционную и оргтехнику: 55 компьютеров, 14 интерактивных панели, 21 ноутбук, 10 планшетов, 18 принтеров, 12 МФУ (принтер, сканер, копир), 4 ксерокса, 1 сканер, 12 телевизоров, 10 телевизоров LED, 5 плееров, 4 видеомэгафона, 6 видеокамер, 2 цифровая фотокамера, 1 музыкальный центр, 2 магнитолы, 1 плазменный телевизор, 11 моноблоков, 2 мультимедиапроектора, 12 проекторов, 2 кассетных деки, 1

кинопроекционное оборудование, 2 CD-проигрывателя, индукционная петля – 2 шт., MIDI-клавиатура – 6 шт.

- Звукооператорское оборудование: 1 микшер, 2 микшерных пульта, 1 аудиомикшер, 1 микшер-усилитель, 9 микрофонов, 1 видеомикшер, 1 аудиомикшер, 2 предусилителя-сплиттера, 1 мультитор, 2 двухантенных вокальных радиосистемы, 4 радиомикрофона, 2 стереоусилителя, 2 четырехканальных усилителя мощности, 9 усилителей микрофонных (с капсулями), 1 компьютер Apple (системный блок), 2 монитора Philips, 2 аудиомонитора (студийных монитора), 1 базовый комбоусилитель, 1 ламповый психоакустический процессор, 1 масклайзер, 1 универсальный комбоусилитель 4 сценических монитора, 1 гитарный усилитель, 1 гитарный абинет, 1 всенаправленный источник звука, 1 усилитель мощности со встроенным генератором, 1 шумомер, 1 акустический калибратор, 1 программное обеспечение для компьютерного моделирования акустики, 1 мониторный контроллер, 2 наушники студийные.

- Сценическое оборудование: 2 диапроектора, 1 процессор эффектов, 14 светодиодных прожектора, 1 световой пульт, 2 акустических системы.

- Музыкальные инструменты: 19 фортепиано, 20 роялей, 1 клавинона, 1 клавесин, 1 рожок, 2 бубна, 4 гармони, 5 альтов, 8 гитар, 1 бас-гитара, 3 гобоя, 1 флюгельгорн, 6 тромбон, 5 труб, 26 виолончелей, 3 валторны, 39 скрипок, 2 контрабаса, 2 блок-флейты, 7 флейт, 1 клавинона, 9 кларнетов, 1 литавра, 1 металлофон, 1 комплект шумовых инструментов, 8 саксофонов, 1 маримба, 1 свирель, 2 ударные установки, 1 виброфон, 4 ксилофона, 1 кастаньеты, 1 оркестр русских народных духовых инструментов, 1 тенор, комплект тарелок – 1 шт., барабанная установка – 1 шт., 1 корнет, 1 туба, 2 фагота, 2 баритона, 5 балалаек прима, 1 литавра, 1 арфа.

### **3. Состояние библиотечного фонда на 25.12.2020 года**

3.1. Электронный каталог АИБС «МАРК-SQL» – 726 б/з, из них:

- БД «Нотные издания» – 284 б/з;
- БД «Учебники» - 442 б/з.

Электронный каталог АИАС Аверс «Библиотека» - 1656 б/з.

Всего фонд библиотеки составляет – 23732 экз., из них:

- учебники по общеобразовательным дисциплинам – 7924 экз.;
- литература по специальным предметам – 4816 экз.;
- нотная литература – 5855 экз.;
- художественная и детская литература – 4393 экз.;
- аудиовизуальный фонд - 744 экз.

Тематический состав фонда разнообразен. Он отражает особенности организации учебного процесса и отвечает вопросам самообразования. Важную часть фонда составляют учебники и учебно-методические пособия.

Библиотека располагает собранием универсальных и отраслевых энциклопедий, справочников и словарей. Условно фонд библиотеки колледжа можно разделить на:

- фонд справочной и методической литературы;
- фонд учебной литературы;
- фонд художественной и детской литературы;
- фонд нотных изданий;
- аудиовизуальный фонд.

3.2. Показатели читательской активности:

- общее число читателей составляет – 533 чел.;
- книговыдача – 5198 экз.;
- число посещений – 2429 чел.

Направления деятельности:

- 1) сопровождение учебно-воспитательного процесса;
- 2) помощь в овладении навыками работы с книгой, поиску, отбору и получению информации;
- 3) обеспечение участникам образовательного процесса доступа к информации, культурным ценностям посредством использования библиотечно-информационных ресурсов.

Фонд дополнительной литературы (в т.ч. справочники, справочно-библиографические издания и др.) составляет 0,61 экз. на одного студента при норме 0,1-0,2 экз.

3.3. Структура библиотечного фонда:

- литература по общепрофессиональным дисциплинам – 34%;
- литература по специальным дисциплинам – 21%;
- нотная литература – 25%;
- дополнительная и художественная литература – 19%.

3.4. В 2020 году фонд литературы по общепрофессиональным дисциплинам обновлен на 22% (получено 1 426 экз.). Библиотека выписывает 9 наименований периодических изданий.

3.5. Сторонние электронные образовательные и информационные ресурсы:

- ЭБС «Лань»;
- ЭБС «Юрайт».

Базы данных электронного каталога – АИБС «МАРК-SQL»

БД «Ноты», БД «Учебники».

База данных электронного каталога АИАС Аверс «Библиотека».

3.6. Укомплектованность образовательного процесса, по реализуемым в Колледже специальностям, учебниками и учебными пособиями (% от потребности):

- «Вокальное искусство» - 70%;
- «Сольное и хоровое народное пение» - 70%;
- «Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы» - 60%;
- «Народное художественное творчество» - 60%;
- «Музыкальное звукооператорское мастерство» - 55%;
- «Дизайн» - 50%;
- «Инструментальное исполнительство»:
  - «фортепиано» - 60%;
  - «духовые инструменты» - 10%;
  - «струнные инструменты» - 30%;
  - «хоровое дирижирование» - 30%.

**Вывод:** в связи со вступлением в силу новых образовательных стандартов, фонд учебной литературы требует периодического частичного обновления, в частности, в обновлении печатными изданиями нуждается фонд нотных изданий, а также доступ к ЭБС различных издательств, в целях расширения диапазона тематики литературы.

#### 4. Социальная сфера и система безопасности

4.1. В БУ «Сургутский колледж русской культуры им. А.С. Знаменского» сложилась эффективная система контроля за состоянием **санитарно-эпидемиологической безопасности** территории и здания колледжа, ежегодно разрабатывается Программа по организации и проведению производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в колледже.

- **Питание обучающихся** и персонала колледжа осуществляется через буфет-раздаточную согласно договору на организацию питания.

В учебном корпусе №1: в наличии обеденный зал на 50 посадочных мест в соответствии с установленными нормами. Производственное помещение (кухня) оснащено технологическим оборудованием (промышленная электрическая плита – 1 шт., пароконвекционная печь – 1шт., холодильная камера – 1 шт., холодильники - 2 шт., холодильный шкаф – 1 шт., столы производственные – 4 шт., моечные ванны – 4 шт., электрокипятильник – 1 шт., посудомоечная машина – 2 шт., сушка для посуды – 1 шт., стеллажи для хранения продуктов – 3 шт.). Техническое обслуживание и ремонт технологического оборудования ежегодно проводится обслуживающей организацией согласно договору. Санитарное состояние пищеблока, подсобных помещений для хранения продуктов, цехов, участков, обеспеченность посудой удовлетворительное, в наличии инструкции и другая документация, обеспечивающая деятельность пищеблока его работников. Качество воды соответствует нормам: протоколы лабораторных исследований питьевой воды № 13494 от 04.08.2020 г.; №13496 от 04.08.2020 г

В учебном корпусе №2: в наличии буфет-раздаточная с набором помещений: кухня, подсобные помещения, обеденный зал на 45 посадочных мест. Оснащен умывальниками – 3 шт. (из расчета 1 умывальник на 20 человек), электросушителями для рук – 2 шт., Кухня оснащена технологическим оборудованием полностью. Питьевой режим осуществляется в помещении обеденного зала и в коридоре через питьевой фонтанчик.

Для обучающихся двух смен организовано одноразовое горячее питание. Организация и рацион питания обучающихся подлежат обязательному согласованию с органами Роспотребнадзора. Суточная потребность обучающихся в белках (включая белки животного происхождения), в жирах (включая жиры растительного происхождения), углеводах, витаминах, минеральных веществах и энергетической ценности определяются нормами физиологических потребностей в пищевых веществах и энергии для различных групп населения. Все категории обучающихся колледжа, нуждающиеся в организации дополнительного (промежуточного) питания, получают его в качестве буфетной продукции. Дополнительное питание обучающихся в своем ассортименте включает различные соки (плодовые и овощные) и напитки – в первую очередь витаминизированные и готовые к употреблению. В питание всегда входят молочные продукты или какао с молоком. В колледже строго соблюдаются условия реализации пищевых продуктов, а также рациональная организация торгового места, мест хранения продуктов, обработки столовой и чайной посуды.

- **Организация питьевого режима** осуществляется через питьевые фонтанчики, расположенные в коридорах и в буфете-раздаточной.

- **Медицинское обслуживание** обучающихся колледжа осуществляется в медицинском пункте учебного корпуса №1 колледжа, имеющим набор помещений: кабинет амбулаторного приема – 12,7 кв.м и процедурный кабинет – 11 кв.м. Состояние помещений хорошее. Медицинский контроль за состоянием здоровья обучающихся колледжа осуществляет БУ ХМАО - Югры «Сургутская городская клиническая поликлиника №3» согласно договору безвозмездного пользования №18-01 от 09.01.2017 г. на помещение медицинского пункта общей площадью 23,7 кв.м. Поликлиника №3 имеет лицензию на осуществление медицинской деятельности в медицинском пункте колледжа, расположенного по адресу: г. Сургут, ул. Энергетиков, 49/1, Б0005691 №ЛО-86-01-002108 от 30.04.2015 г., выданную Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития, срок действия лицензии – бессрочно. Медицинский работник колледжа в своей работе руководствуется положением о номенклатуре специальностей среднего медицинского персонала, должностной инструкцией, законодательством и нормативными документами РФ по вопросам охраны здоровья детей и подростков, а также указаниями вышестоящей организации и должностных лиц. Медицинский кабинет оснащен медицинским оборудованием и инструментарием согласно требованиям. Ежегодно в бюджет колледжа закладываются денежные средства для приобретения медикаментов (базовый набор) и для оказания неотложной медицинской помощи. Медикаменты хранятся и применяются в соответствии с инструкциями и сроками годности, указанными на упаковке.

#### - Санитарно-бытовые условия.

В наличии:

\***гардероб**, размещен на 1 этаже в вестибюле колледжа, имеются ячейки для верхней одежды и обуви для обучающихся с разделением по классам.

\***санитарные узлы** – на каждом этаже для мальчиков и девочек, оборудованные кабинками с дверями, из расчета 1 унитаз на 20 девочек и на 30 мальчиков; умывальники – 1 на 50 девочек и на 30 мальчиков. В наличии туалетная комната для детей дошкольного отделения.

\***место личной гигиены** – в отдельной туалетной кабине на 1 этаже.

Оборудованы:

\*в учебных кабинетах и лабораториях рабочее место для учителя и для каждого обучающегося;

\*учительская имеет рабочую зону и места для отдыха;

\*административные кабинеты (помещения) в наличии;

\*помещения для питания обучающихся: имеется буфет-раздаточная с обеденным залом на 50 посадочных мест;

\*хранение и приготовление пищи: на основании договора на поставку горячего питания осуществляет ООО «Вкуснодей», в пищеблоке колледжа осуществляется разогрев готовых завтраков и обедов и их раздача; технологическое оборудование имеется, состояние удовлетворительное.

#### **- Наличие и состояние инженерных систем колледжа:**

\*водоснабжения - соответствует нормам (акт обследования технического состояния водоснабжения от 17.07.2020 г. выдан ИП Демидец О.В.);

\*электроснабжения - соответствует нормам (акт осмотра сетей электроснабжения от 17.07.2020 г. выдан ИП Демидец О.В.);

\*канализации - соответствует нормам (акт осмотра и испытаний системы и выпусков внутренней канализации от 17.07.2020 г. выдан ИП Демидец О.В.);

\*сантехоборудования - соответствует нормам (акт осмотра и испытаний санитарных приборов, смывных устройств от 17.07.2020 г. выдан ИП Демидец О.В.).

Состояние системы освещения. Освещение люминесцентное, светодиодное - состояние удовлетворительное. Капитальный ремонт системы электроснабжения был проведен в 2005 году. Уровень освещенности в учебных классах соответствует нормам СанПиН согласно протоколу №321Ф измерения искусственной освещенности от 30.07.2020 г. Ежегодно проводится проверка сопротивления изоляции электросети и заземления электрооборудования во всем здании (Технический отчет от 16.07.2020 г., проведены Электротехнической лабораторией ООО «Запсибснабкомплект»). Состояние электросетей и электрооборудования удовлетворительное.

Состояние системы вентиляции колледжа: возможность для соблюдения воздухообмена в образовательной организации система приточно-вытяжной вентиляции в рабочем состоянии, акт проверки от 17.07.2020 г., выдан обслуживающей организацией ИП Демидец О.В., акт измерений параметров микроклимата №322Ф от 30.07.2020 г.

**- Готовность учреждения к работе в осенне-зимний период.** Отопление в здании колледжа централизованное, находится в исправном состоянии, к отопительному сезону 2020/2021 гг. готово - акт готовности к зиме от 25.08.2020 г.

#### **4.2. Соответствие требованиям пожарной безопасности.**

В целях обеспечения противопожарного режима в колледже проведено следующее:

- приказом по колледжу от 30.07.2020 года №09/04-ОД-225 назначено ответственное лицо за обеспечение пожарной безопасности в здании колледжа;

- приказом по колледжу от 30.07.2020 года №09/04-ОД-229 назначен ответственный за электрохозяйство;

- приказом по колледжу от 30.07.2020 года №09/01-ОД-230 установлен порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов;

- приказом по колледжу от 30.07.2020 года №09/04-ОД-231 установлен противопожарный режим в колледже в 2020/2021 учебном году;

- разработан приказ по колледжу от 30.07.2020 года №09/04-ОД-226 о назначении ответственного за приобретение, ремонт, сохранность и контроль состояния огнетушителей;

- разработан и утвержден план проведения тренировок по эвакуации из здания колледжа в 2020/2021 учебном году;

- разработаны план мероприятий по усилению мер противопожарной безопасности, план действий администрации и персонала в случае возникновения пожара, план тренировок по эвакуации из здания колледжа на 2020/2021 учебный год;

- в наличии декларация пожарной безопасности, зарегистрирована ОНД (по г. Сургуту) УНД и ПР по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре от 25.09.2020 г. рег. №71876000-ТО-023718;

- состояние противопожарного оборудования (пожарные краны, рукава, огнетушители и др. средства борьбы с огнем) в удовлетворительном состоянии, в наличии: пожарные краны – 15 шт., пожарные рукава – 15 шт., огнетушители - 62 шт., состояние удовлетворительное, протокол испытаний ВПВ на водоотдачу от 10.08.2020 г., акт испытаний ВПВ на работоспособность от 10.08.2020 г.. протокол испытаний клапанов пожарных кранов на исправность от 10.08.2020 г.

- в наличии автоматическая пожарная сигнализация с дублированием сигнала на пульт подразделений пожарной охраны без участия работников объекта и транслирующей этот сигнал организации (в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф 1.2, Ф 4.1, Ф 4.2), состояние удовлетворительное, в рабочем состоянии, акт проверки работоспособности от 09.07.2020 года выдан ООО «МонтажСитиСтрой»;

- в наличии охранно-пожарная сигнализация, состояние удовлетворительное, акт проверки работоспособности ОПС от 09.07.2020 г., выдан ООО «МонтажСитиСтрой»;

- в наличии система противопожарного водоснабжения: противопожарный водопровод, обслуживает ИП Демидец О.В.;

- ежегодно проводится проверка и перезарядка первичных средств пожаротушения (62 огнетушителя), акт технического обслуживания огнетушителей от 24.07.2020 года, выдан ООО «МонтажСитиСрой»;

- количество обученных лиц, ответственных за пожарную безопасность по программе пожарно-технического минимума – 4 человека, в 2021 года пройдут обучение ПТМ 4 человека;

- в наличии поэтажные планы эвакуации при пожаре;

- пути эвакуации в здании колледжа находятся в удовлетворительном состоянии;

- ежегодно проводится проверка сопротивления изоляции электросети и заземления электрооборудования в пищеблоке, в здании колледжа 1 раз в 3 года;

- проводится обучение работников колледжа по электробезопасности с присвоением 1-й группы по электробезопасности.

- в наличии акт проведения практической тренировки по эвакуации обучающихся, преподавателей и персонала из здания колледжа при возникновении пожара от 30.09.2020 года.

#### **4.3. Состояние антитеррористической защищенности.**

В целях обеспечения антитеррористической защищенности в колледже проведено следующее:

- приказом по колледжу от 30.06.2020 года №09/04-ОД-236 назначен ответственный за антитеррористическую безопасность в учреждении в 2020/2021 учебном году;

- вышеуказанным приказом утверждены: функциональные обязанности ответственного за антитеррористическую безопасность (Приложение 1), план

мероприятий по предупреждению и пресечению антитеррористических проявлений в колледже Приложение 2), инструкция о действиях должностного лица при угрозе совершения или совершении теракта на территории образовательного учреждения (Приложение 3), правила поведения и порядок проведения эвакуации обучающихся при угрозе теракта в колледже (Приложение 4), план проведения тренировок по эвакуации в 2020/2021 учебном году (Приложение 5);

- разработан приказ по колледжу от 30.06.2020 года №09/04-ОД-224 «Об организации охраны, пропускного и внутриобъектового режимов работы в здании колледжа в 2020/2021 учебном году» с утверждением следующих документов: список должностных лиц, имеющих право дачи устных распоряжений и утверждения письменных заявок на пропуск посетителей, въезд (выезд) автотранспорта на объект и его территорию (Приложение 1), список материально-ответственных должностных лиц, имеющих право на ввоз (вывоз), внос (вынос) имущества колледжа согласно устному распоряжению или письменных заявок (Приложение 2), список должностных лиц, педагогического состава и персонала, имеющих право на круглосуточный доступ в здание (Приложение 3);

- приказом по колледжу от 30.07.2020 года №09/04-ОД-237 «О допуске автотранспорта на территорию колледжа» запрещена парковка личного транспорта работников колледжа, разрешен проезд по территории только спецтехнике по вывозу ТБО, пожарной машине и машине скорой помощи, разрешена парковка на автостоянке на территории учреждения автомобилей, принадлежащих колледжу;

- в наличии кнопка экстренного вызова наряда полиции, ее техническое состояние удовлетворительное, выведена на ПЦН Росгвардии устройство, оконечное «Атлас-3Т» по телефонной линии, находится в исправном состоянии, обслуживает ООО «МонтажСтройСити» согласно договору, акт обследования (технического осмотра) состояния ТСО и инженерно-технической укрепленности объекта от 09.07.2020 г.;

- в наличии система видеонаблюдения: \_наружное и внутреннее, состояние удовлетворительное, обслуживает ООО «МонтажСтройСити» согласно договору, акт проверки работоспособности от 09.07.2020 года;

- здания оборудованы входными дверями, обеспечивающими надежную защиту от несанкционированного проникновения посторонних лиц;

- в здании осуществляется круглосуточная охрана силами Частного охранного предприятия ООО «Дозор» согласно договору на услуги физической охраны, имеющего лицензию на осуществление негосударственной (частной) охранной деятельности;

- центральные калитки оборудованы контрольно-пропускными устройствами для входа на территорию колледжа, центральный вход в здание - системой контроля доступа (турникетами) и стационарным металлодетектором «Паутина». В наличии ручные металлодетекторы – 2 шт. на посту охраны. Обеспечение пропускного режима осуществляется по электронным пропускам (прокси-картам);

- территория колледжа учебного корпуса №1 имеет периметральное ограждение – металлический забор высотой более 2-х метров;

- в наличии служебная документация, обеспечивающая пропускной режим (положение о пропускном режиме, приказ по колледжу о внутриобъектовом режиме, учет информации о проведении занятий с персоналом по действиям в чрезвычайных ситуациях, наличие соответствующих инструкций для персонала);

- разработан паспорт безопасности учреждения, приказом по колледжу от 10.08.2018 года № 09/04-ОД-140, актуализирован паспорт безопасности в октябре 2020 года, назначено ответственное должностное лицо за заполнение и хранение Паспорта безопасности колледжа согласно приказу по колледжу от 18.11.2020 г. №09/04-ОД-357.

#### **4.4. Об условиях охраны здоровья обучающихся, соблюдение требований охраны труда обучающихся и работников**

В целях обеспечения безвредных и безопасных условий труда обучающихся и работников БУ «Сургутский колледж русской культуры им. А.С. Знаменского», а также подготовленности персонала и обучающихся к действиям в условиях ЧС, осуществляется систематический контроль за состоянием охраны труда и техники безопасности в учреждении.

1. Приказом по колледжу от 30.07.2020 года №09/04-ОД-235 назначен ответственный за осуществление санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий в ведение производственного контроля в учреждении в 2020/2021 учебном году;

2. Приказом по колледжу от 30.07.2020 года № 09/04-ОД-234 организован внутренний контроль в учреждении в 2020/2021 учебном году;

3. Утверждена Программа организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в колледже в 2020/2021 учебном году (утв. 05.08.2020 года);

4. Приказом по колледжу от 30.06.2019года №09/04-ОД-233 создана бракеражная комиссия в учреждении;

5. Приказом по колледжу от 15.05.2019 года № 09/04-ОД-171 создана комиссия по проведению контроля за обеспечением качества питания в буфете-раздаточной колледжа;

6. Приказом по колледжу от 26.04.2019 года №09/04-ОД-156 назначен ответственный за медицинские аптечки в колледже;

7. Приказом по колледжу от 29.04.2019 года № 09/04-ОД-159 назначен ответственный за учет и выдачу личных медицинских книжек;

8. Приказом по колледжу от 30.07.2020 года № 09/04-ОД-228 назначен ответственный за теплоснабжение в колледже;

9. Проведена проверка технического состояния водоснабжения, акт от 17.07.2020 гола выдан ИП Демидец О.В.;

10. Проведен осмотр сетей электроснабжения, акт от 17.07.2020 гола выдан ИП Демидец О.В.;

11. Проведено обследование технического состояния вентиляционных каналов и вентиляции, акт от 17.07.2020 гола выдан ИП Демидец О.В.;

12. Проведен осмотр и испытания санитарных приборов, смывных устройств, акт от 17.07.2020 гола выдан ИП Демидец О.В.;

13. Проведена внутренней комиссией колледжа приемка пищеблока на готовность к новому 2020/2021 учебному году, акт от 07.08.2020 года;

14. Проведена внутренней комиссией колледжа проверка хореографических станков, акт от 07.08.2020 года;

15. Разработан план санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в колледже на 2020/2021 учебный год;

16. Создана и своевременно корректируется нормативно-правовая база по охране труда: положения, указания, инструкции, регламенты, приказы и т.д.

17. Сформирован специальный орган управления ОТ: служба охраны труда, комиссии и другие.

18. Разработаны и осуществляются организационно-технические мероприятия по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, сооружений, оборудования, технологических процессов, рабочих мест.

19. Разработаны и осуществляются организационно-технические мероприятия по предупреждению аварий, возникновения ЧС.

20. Проводятся санитарно-гигиенические и профилактические мероприятия, направленные на поддержание работоспособности и здоровья работников.

21. Осуществляется производственный контроль за состоянием санэпидрежима в зданиях колледжа в соответствии с Программой организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в колледже (утв. 05.08.2020 г.).

22. Работа с персоналом и обучающимися: обучение действиям в ЧС природного и техногенного характера.

23. Проводится работа по инструктированию обучающихся и персонала колледжа в области охраны труда, пожарной безопасности, действию при возникновении чрезвычайной ситуации.

#### **4.5. Об объектах спорта:**

Учебные занятия по физической культуре для обучающихся колледжа проводятся на основании договоров безвозмездного пользования муниципальным имуществом с МБУ ДО СДЮСШОР «Ермак» в спортивном зале Спортивно-оздоровительного комплекса «Энергетик» и с МАУ СПСШОР «Олимп» в спортивном зале бассейна «Олимп». В целях профилактики травматизма обучающихся колледжа при проведении учебных занятий по физической культуре проводится следующее:

- обучение обучающихся навыкам безопасности эксплуатации физкультурно-спортивных сооружений, спортивного оборудования и инвентаря;

- обучение обучающихся навыкам самоконтроля за состоянием своего здоровья при проведении физкультурно-оздоровительных учебных занятий;

- информирование обучающихся о факторах риска и мерах по предупреждению травм;

- обязательное проведение инструктажа по безопасности, учитывающего специфику физкультурно-оздоровительных учебных занятий по конкретным видам спорта;

- является обязательным наличие у администрации СОК «Энергетик» и «Олимп» комплекта действующих нормативных документов по обеспечению безопасности обучающихся, наличие сертификатов на спортивное оборудование и инвентарь и т.п.

#### **4.6. Выполнение предписаний Госпожнадзора, Роспотребнадзора, Обрнадзора, Прокуратуры за 2017-2020 годы:**

- Количество выполненных пунктов предписаний: Госпожнадзора – 15, Роспотребнадзора – 9, Обрнадзора - 1, Прокуратуры – 16.
- Количество оставшихся невыполненными пунктов предписаний: Госпожнадзора – 0, Роспотребнадзора – 3 (при проведении работ по капитальному ремонту), Обрнадзора - 0, Прокуратуры – 0.

**Вывод:** Здание образовательного учреждения, набор и размещение учебных помещений для осуществления образовательного процесса, активной деятельности, отдыха, питания и медицинского обслуживания обучающихся, их площадь, освещенность и воздушно – тепловой режим, расположение и размеры рабочих, учебных зон и зон для индивидуальных занятий обеспечивают возможность безопасной и комфортной организации всех видов учебной и внеурочной деятельности для всех участников образовательного процесса – 100%.

Материально-техническое оснащение учебных кабинетов обеспечено в полном объеме.

#### **5. Соответствие здания(ий) учреждения требованиям доступности маломобильных групп населения**

В рамках государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Доступная среда в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2016 - 2020 годы», в целях обеспечения условий доступности для инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья, оказания им помощи в преодолении барьеров, препятствующих пользованию объектами и услугами, в рамках целевой программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Доступная среда на 2012-2015 годы» в **2014 году** реализованы мероприятия по оборудованию и адаптации учебного корпуса №1 (Энергетиков, 49/1) для жизнедеятельности маломобильных групп населения:

- проведено благоустройство территории колледжа (ремонт асфальтового покрытия с устройством бордюрного камня, обеспечен доступ на территорию инвалидов-колясочников через входную калитку путем устранения перепада высот, обустроен пандус для инвалидов и установлены разделительные поручни на центральном крыльце);

- заменены центральная входная группа, противопожарная дверь на запасном выходе с обустройством навесного козырька, а также двери в большом холле и на лестничных площадках 2-3 этажей;

- обустроен пандус в большом холле на 1 этаже;

- произведено благоустройство санузла для инвалидов на 1 этаже здания колледжа;

- здание обеспечено источниками информации об учреждении для МГН.

Разработана локально-нормативная база для обучения персонала колледжа по ситуационной помощи инвалидам и другим маломобильным группам населения.

Проведено обучение педагогических работников (15 чел.) по дополнительной образовательной программе курсов повышения квалификации при работе с детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами:

- в 2016 году – 9 чел.;

- в 2017 – 2 чел.;

- в 2019 г. – 4 чел.

В 2017 году в БУ «Сургутский колледж русской культуры им. А.С. Знаменского» реализованы следующие мероприятия по адаптации зон оказания услуг, санитарно-гигиенических помещений и примыкающих территорий: пандусы, визуальные информаторы, реконструкции путей движения внутри здания и др.:

Зона адаптации для инвалидов и других МГН	Описание
Территория колледжа	Дооснащение: - наружной лестницы на центральном входе поручнями с безопасным завершением части длиннее на 0,3 м; - парковочных мест для инвалидов на автостоянке колледжа горизонтальной разметкой
Пути движения внутри здания	Оснащение: - входной группы грязезащитным ковриком; - центрального входа и внутреннего пандуса противоскользящими полосами; - внутренней открытой лестницы из вестибюля на уровень первого этажа поручнями с безопасным продолжением части длиннее на 0,3 м; - центральной лестницы трехуровневыми поручнями (0,5м, 0,7м, 0,9м); - открытой лестницы в санузел цокольного этажа поручнем с нетравмирующим окончанием; - тактильными полосами и индикаторами для слепых и слабовидящих на путях движения на 1 этаже, в зону оказания услуг на 2 и 3 этажах
Зоны оказания услуг	- Расширение дверных проемов до 0,9 м в кабинетах №1; 4; 7, обеденном зале; - понижение уровня порогов до 0,014 м в кабинетах №1;4, обеденном зале, при входе на центральную лестницу;
Санитарно-гигиеническое помещение (санузел для инвалидов)	- Монтаж дополнительного поручня в санузле слева от унитаза; - Дооснащение санузла для инвалидов крючком для костылей и трости
Визуальные информаторы	- Дооснащение визуальной информацией о колледже входных калиток (2 шт.); - информационные указатели в коридорах 1-3 этажей
Звуковые информаторы	- Установка тактильно-звуковой мнемосхемы в вестибюле на 1 этаже для слепых и слабовидящих людей;
Пандусы	- Переоборудование двухуровневых поручней наружного пандуса на ширину до 0,9 м; - обустройство противоскользящего покрытия на наружном и внутреннем пандусе

В 2019 году на реализацию проекта «Организация основных направлений реабилитации и абилитации инвалидов, включая социокультурную реабилитацию и абилитацию посредством организации творческой студии для детей-инвалидов, инвалидов» в рамках государственной программы Ханты-Мансийского автономного

округа – Югры «Доступная среда в ХМАО – Югре на 2016-2020 годы» было выделено 300,00 тыс.рублей.

Цель проекта: создание условий, способствующих интеграции инвалидов в общество, повышению уровня их жизни посредством организации и проведения мероприятий, направленных на выявление творческих способностей детей-инвалидов и поддержку талантливых детей с ограниченными возможностями здоровья, организация их досуга и расширение возможностей общения таких детей со своими сверстниками, не имеющими инвалидности.

Задачи:

- создание условий для реализации творческого потенциала детей-инвалидов в общественной жизни в условиях учреждения среднего профессионального образования;
- предоставление детям-инвалидам возможности не только развивать творческие способности, но и получать допрофессиональные навыки, которые пригодятся им в дальнейшей жизни;
- обобщение позитивного педагогического опыта работы в рамках развития творческих способностей детей-инвалидов.

Конечный результат: Создана и работает творческая студия для инвалидов, в том числе для детей-инвалидов, состоящая из 3-х кружков:

1) Кружок «Элементарное музицирование», наполняемость группы – 7 детей и 9 сопровождающих. В рамках проекта были приобретены музыкальные орф-инструменты для обучения детей с инвалидностью элементарной игре на данных музыкальных инструментах, на которых не составит труда сыграть даже маленькому ребенку.

Проведены 3 занятия, количество посещений мероприятий – 48 ед., в том числе, дети с ограниченными возможностями здоровья - 21 ед.

Получен положительный результат в общении педагога с ребенком, имеющим инвалидность, и его родителями посредством приобщения к миру музыки, извлечению звуков на музыкальных инструментах, не требующих наличия профессиональных навыков.

2) Кружок декоративно-прикладного творчества для детей-инвалидов и инвалидов, наполняемость:

- 1 группа (5-7 лет) - 10 человек;
- 2 группа (8-11 лет) – 10 человек
- 3 группа (12-18 лет) – 10 человек
- 4 группа (старшая) – 10 человек.

Для работы кружка были приобретены расходные материалы для творчества (нитки, иголки, ткани, картон, акварель, кости, пряжа и пр.).

Педагогический коллектив ставит своей задачей наравне с успешной социализацией ребенка с инвалидностью в обществе, активизацию его творческих способностей и формирование интереса к изобразительному и декоративно-прикладному творчеству.

Результаты их творчества были представлены в колледже на выставке творческих работ детей инвалидов и их сверстников, не имеющих инвалидность.

Всего проведено 13 занятий, из них: в 1-2 группах – 8 занятий, в 3-4 группах – 1 занятие, общее количество посещений – 192 ед.

3) Кружок «Фольклорное пение», наполняемость группы - 6 человек. Были приобретены музыкальные деревянные фольклорные инструменты (трещотки, ложки,

бубны, вертушки, колотушки, маракасы, рубели, треугольники) для обучения детей с инвалидностью игре на деревянных музыкальных инструментах. Также дети-инвалиды участвуют в фольклорных гуляниях, вечерках, принимают участие в хороводах, играх, фольклорных забавах.

Проведено 3 занятия, количество посещений мероприятий – 45 ед., в том числе дети с ограниченными возможностями здоровья – 18 ед.

Учитывая социальные потребности, физиологические и психологические возможности инвалидов и детей-инвалидов преподавательский коллектив БУ «Сургутский колледж русской культуры им. А.С. Знаменского, работающий с инвалидами, в том числе детьми, имеющими инвалидность:

- расширяет их круг общения со своими сверстниками;
- предоставляет широкий спектр педагогических услуг по различным направлениям деятельности;
- старается стабилизировать их эмоциональное состояние при помощи нетрадиционных форм организации обучения и воспитания;
- вносит в коррекционно-развивающую работу при работе с детьми-инвалидами элементы творчества, настраивающие ребёнка на положительные эмоции и контакт;
- проводит предпрофессиональную ориентацию детей с инвалидностью, выявляет их творческие способности, которые могут пригодиться в дальнейшем для получения профессии.

Также, в 2019 году на реализацию проекта «Организация и проведение выставки творческих работ, направленной на социальную адаптацию инвалидов и их сверстников, не имеющих инвалидность» в рамках государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Доступная среда в ХМАО – Югре на 2016-2020 годы» были выделены денежные средства в размере 460,0 тыс.рублей.

Осуществление данного проекта направлено на социальную адаптацию детей-инвалидов и их сверстников, не имеющих инвалидность, устранение барьера в их взаимоотношениях, поддержку талантливых детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях учреждения среднего профессионального образования, в состав которого входят талантливые педагоги и мастера производственного обучения, обладающие высоким профессионализмом и большим творческим потенциалом в области искусства (музыканты, мастера декоративно-прикладного творчества, мастера фольклорного пения и игры на деревянных музыкальных инструментах и пр).

Работа по организации выставки проходила в несколько этапов:

- 1) Работа по сбору результатов творческой работы детей, в том числе детей, имеющих инвалидность, планируемых для представления на выставке;
- 2) Оформление выставочных экспонатов в рамы, разработка и печать: афиш, буклета с информацией о колледже каталога с двумя фальцами во внутрь (евробуклет), «Диплома участника» «Сертификата участника» «Благодарственного письма», бумажных конвертов, листовок с информацией;
- 3) Проведение выставки творческих работ детей, имеющих инвалидность, и их сверстников без инвалидности;
- 4) Награждение победителей и участников выставки, вручение небольших подарков.

Участие детей с инвалидностью в процессе организации выставки представленных ими творческих работ оказала помощь таким детям в реализации своего

творческого потенциала и самоутверждения в социуме, привлекло внимание общественности к их проблемам и показало, что нам надо быть внимательнее к таким особенным детям, шире и разнообразнее привлекать их для участия в мероприятиях подобного уровня.

К реализации данного проекта были привлечены педагоги и мастера производственного обучения колледжа, родители и дети.

Конечный результат: организация и успешное проведение в БУ «Сургутский колледж русской культуры им. А.С. Знаменского» (Энергетиков, 49/1) выставки творческих работ детей-инвалидов и их сверстников, не имеющих инвалидности. Посетили выставку 150 человек. По итогам работы выставки были награждены ее участники и победители, затем был проведен концерт творческих коллективов БУ «Сургутский колледж русской культуры им. А.С. Знаменского» при участии детей, обучающихся в колледже, в том числе детей-инвалидов.

По итогам выставки все, кто стали очевидцами творчества детей-инвалидов, по достоинству оценили их творческие работы, признали, что приобретенные ими навыки и умения в процессе занятий декоративно-прикладным творчеством оказали положительное влияние не только на самих детей, но и на педагогов, мастеров и посетителей выставки.

В 2020 году на реализацию проекта «Проведение общественно-просветительских кампаний по распространению идей, принципов и средств формирования доступной среды для инвалидов» в рамках государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Доступная среда в ХМАО – Югре на 2016-2020 годы» было выделено 710,0 тыс. рублей.

Цель: Обучение инвалидов, в том числе детей-инвалидов, современным методам проектирования, компьютерной графике и созданию творческих проектов на базе колледжа.

Содержание работ: Приобретено необходимое оборудование (системные блоки – 5 шт., мониторы – 5 шт., 3-Д принтер) для организации работы кружка и обучение инвалидов, в том числе детей-инвалидов. Организован и работает в учебном корпусе №2 (Энгельса, 7) кружок «3-Д моделирование» для инвалидов, в том числе для детей-инвалидов. Количество занимающихся в кружке – 6 человек.

В результате проведенных мероприятий согласно Паспорту доступности повышен уровень доступности объекта БУ «Сургутский колледж русской культуры им. А.С. Знаменского» для инвалидов и других маломобильных граждан с «ДУ» (доступно условно) до «ДЧ-И (К,О,Г), ДУ (С,У)» (доступно частично избирательно для категорий (К,О,Г) и доступно условно при оказании помощи со стороны персонала учреждения для категорий (С,У).

В учебном корпусе №2 (Энгельса,7), в целях обеспечения условий для жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения, подготовлен проект по адаптации объекта для МГН, а реализация мероприятий планируется к выполнению при наличии финансирования на эти цели.

## **6. Система контроля состояния материально-технической базы (МТБ):**

В целях обеспечения контроля за состоянием МТБ в колледже ежегодно проводятся следующие мероприятия:

- анализ состояния МТБ;

- учет наличия и потребности образовательного процесса в материальных ресурсах (музыкальных инструментах, ученической мебели, компьютерной и др. оргтехники, в учебно-методическом фонде библиотеки, спортивном оборудовании и инвентаре);

- проводятся мероприятия по сохранению и укреплению МТБ, ежегодно проводятся ремонтные работы в объеме денежных средств, выделяемых на проведение текущего ремонта.

### **Проблематика материально-технического обеспечения учебного процесса**

Имеется дефицит площадей различного назначения:

- спортивный зал (занятия физкультуры проходят в СОК «Энергетик» согласно договору аренды);

- лабораторий физики, химии, информатики (учебные занятия проходят в ГОУ ВО «Сургутский государственный университет» согласно договору);

- учебных мастерских;

- специализированных кабинетов изобразительного искусства и декоративно-прикладного творчества;

- столовой с набором цехов для обработки сырых продуктов и приготовления пищи.

Есть необходимость в выделении финансирования на проведение работ по текущему ремонту:

- замена оконных блоков из ПВХ в количестве 16 штук в учебном корпусе №2 согласно технической экспертизе № 116-02-00390 от 18.04.2012 года;

- проведение косметического ремонта в библиотеке и читальном зале в учебном корпусе №2.

***Вывод: Оборудование учебных кабинетов колледжа находится в удовлетворительном состоянии. Все учебные кабинеты оборудованы учебной мебелью, в большей части кабинетов имеются ТСО, необходимое учебно-методическое оборудование (иллюстрационный, дидактический, методический материалы и пр.), но необходимо продолжать работу по развитию информационной базы учебных кабинетов.***

### **7. Выполнение необходимых объемов текущего и капитального ремонта**

В течение 2018-2020 годов в рамках текущего ремонта были проведены следующие работы:

- косметический ремонт учебных кабинетов №№14;15;30;29;28;27;37;38;39;35;24-б;34-а;

- замена кровельного металлического покрытия на крыше пристроя, служащего входом в подвальное помещение у запасного выхода №3;

- установка питьевых фонтанчиков (3 шт.), в целях обеспечения питьевого режима;

- работы по приведению помещений колледжа в соответствие с противопожарными требованиями.

Выполнение работ по капитальному ремонту ориентировочно запланировано на 2021-2022 гг.

### **8. Целевые программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (при наличии)**

Во исполнение постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 23.12.2011 года № 507-п «О целевой программе Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры «Доступная среда» на 2012 – 2015 годы», в целях объективной оценки состояния доступности, выявления существующих ограничений и барьеров для инвалидов и маломобильных групп населения, паспортизации объектов, разработки мер по поэтапному устранению существующих ограничений и барьеров, разработана новая редакция Паспорта доступности для инвалидов и маломобильных групп населения.

В целях исполнения вышеуказанного Постановления Правительства автономного округа в 2014 году был реализован проект по обеспечению условий жизнедеятельности маломобильных групп населения в колледже на общую сумму 2 272 010,94 рубля, из них из средств федерального бюджета – 500 тыс. рублей, из окружного бюджета – 1 772 010,94 рубля. В рамках реализации данного проекта было произведено благоустройство территории колледжа, замена входной группы, замена противопожарной двери на запасном выходе с обустройством козырька, заменены двери в большом холле и на лестничных площадках 2-3 этажей, обустроен пандус в большом холле на 1 этаже, произведено обустройство санузла для инвалидов на 1 этаже здания колледжа, обеспечено источниками информации об учреждении для МГН.

В 2017 году выделены денежные средства в размере 1 999 000,00 рублей на реализацию мероприятий по дооборудованию здания колледжа для беспрепятственного доступа на объект инвалидов и других маломобильных граждан: приобретена тактильно-звуковая мнемосхема для размещения в вестибюле колледжа для слепых и слабовидящих с азбукой Брайля и звуковым сопровождением, произведен монтаж тактильных направляющих (полос и индикаторов) на 1-3 этажах для свободной ориентации слепых и слабовидящих граждан, расширены дверные проемы в кабинетах №1;7;4, обеденном зале, понижен уровень порогов в каб. №1;4, обеденном зале, уложено противоскользящее покрытие на наружный пандус и на ступени наружной центральной лестницы, произведен монтаж лестничных ограждений центральной лестницы трехуровневыми поручнями (0,9 м, 0,7 м, 0,5 м), произведено дооснащение поручней наружной центральной лестницы нетравмирующим окончанием длиннее на 0,3 м, обустроен поручень на открытой лестнице из вестибюля на уровень первого этажа, приобретен гусеничный подъемник для инвалидов-колясочников, в целях их перемещения по ступеням лестниц.

В рамках Государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Доступная среда в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2016-2020 годы» были реализованные следующие проекты:

- в 2019 году на реализацию проекта «Организация основных направлений реабилитации и абилитации инвалидов, включая социокультурную реабилитацию и абилитацию посредством организации творческой студии для детей-инвалидов, инвалидов» в рамках государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Доступная среда в ХМАО – Югре на 2016-2020 годы» было выделено 300,00 тыс.рублей. В результате создана творческая студия для детей-инвалидов;

- в 2019 году на реализацию проекта «Организация и проведение выставки творческих работ, направленной на социальную адаптацию инвалидов и их сверстников, не имеющих инвалидность» в рамках государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Доступная среда в ХМАО – Югре на 2016-2020 годы» были выделены денежные средства в размере 460,0 тыс.рублей. Организована и проведена выставка творческих работ детей-инвалидов;

- в 2020 году на реализацию проекта «Проведение общественно-просветительских кампаний по распространению идей, принципов и средств формирования доступной среды для инвалидов» в рамках государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Доступная среда в ХМАО – Югре на 2016-2020 годы» было выделено 710,0 тыс. рублей. Создан кружок «3-Д проектирования» для инвалидов, в т.ч. для детей-инвалидов.

- в рамках Государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Доступная среда в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» проведено обучение педагогических работников (15 чел.) по дополнительной образовательной программе курсов повышения квалификации при работе с детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами:

- в 2016 году – 9 чел.;
- в 2017 – 2 чел.;
- в 2019 г. – 4 чел.

В 2015 году в рамках программы «Развитие культуры и туризма в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2014-2020 годы» были реализованы мероприятия по улучшению материально-технического состояния здания учреждения:

Подпрограмма V. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности учреждений культуры». Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Были проведены следующие мероприятия: ремонт и замена дверных блоков; замена ламп накаливания на энергосберегающие лампы и светильники; замена водопроводных кранов на более экономичные модели; замена узлов учета потребления энергоресурсов; ремонт локально-вычислительной сети; замена энергопотребляющего оборудования (компьютерной техники, акустической аппаратуры и осветительного оборудования, комплектующих к оргтехнике) на более энергоэффективное оборудование класса А на общую сумму 1 742,6 тыс. рублей:

№ п/п	Мероприятия в области энергосбережения	Факт тыс. руб.	Конъюнктурный обзор
1.	Оснащение зданий, находящихся в окружной собственности, приборами учёта используемых энергетических ресурсов	3,32	- Заменен узел учета потребления электроэнергии.
2.	Модернизация и реконструкция систем электроснабжения: замена ламп накаливания на энергосберегающие	658,1	- Заменены люминесцентные светильники в учебных кабинетах на светодиодные панели, а также заменены эл. лампы в большом холле 1-го этажа на энергосберегающие лампы. - Проведена модернизация системы освещения в выставочном зале колледжа. - Осуществлен ремонт единой локально-вычислительной сети в здании колледжа.
3.	Обустройство тепловой защиты ограждающих конструкций	78,16	- Проведен ремонт входной группы с заменой доводчика.

	зданий учреждений (ремонт и замена оконных и дверных блоков, утепление входных дверей на запасном выходе)		- Заменены металлические дверные блоки на запасных выходах №1, №3. - Установлены тепловые завесы (2 шт.) на лестничных маршах 1-го этажа у запасных выходов №1, №3.
4.	Модернизация и реконструкция сетей водоснабжения и канализации (замена кранов и унитазов на более экономичные модели)	28,88	- Заменены водопроводные краны в санузлах 1-3 этажей на более экономичные модели.
5.	Замена энергопотребляющего оборудования (компьютерной техники, швейного и технологического оборудования, сценического осветительного оборудования и т.д.) на более энергоэффективное класса А.	974,136	- Осуществлена замена компьютерного и звукоусилительного оборудования на более энергоэффективное класса А.
	ИТОГО:	1 742,6	

Составил:  
Руководитель службы КОиБУ  
С.В. Подгорбунских  
(3462)24-89-98