

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в ЯНАО»

Адрес юридического лица: 629008, Ямало-Ненецкий автономный округ,  
г. Салехард, ул. Ямальская, д. 4, тел. (34922) 3-15-44, тел./факс (34922) 4-56-82,

E-mail: [fguz@cgsen89.ru](mailto:fguz@cgsen89.ru), [www.cgsen89.ru](http://www.cgsen89.ru)

ОГРН 2058900003237 ИНН/КПП 8901016378/890101001

Адрес места осуществления деятельности: 629806, Ямало-Ненецкий автономный округ,  
г. Ноябрьск, ул. Республики, 1, тел. (3496) 32-00-01 E-mail: [nbr@cgsen89.ru](mailto:nbr@cgsen89.ru)

АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710085



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя  
Органа инспекции  
А.Д. Найманбаева  
9 апреля 2020 г.

Экспертное заключение

о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений,  
помещений, оборудования и иного имущества, которые предполагается  
использовать для осуществления образовательной деятельности

№ 07-015-М от 9 апреля 2020 г.

Я, врач по общей гигиене санитарного отдела Рябков М.Ф.

(должность, Ф.И.О.)

на основании: заявления от 16.03.2020г. № 0173-ОИ/2020 Ноябрьский институт  
нефти и газа (филиал) федерального государственного образовательного  
учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»,  
629810, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул.  
Северная, д. 46.

(заявления, поручения, определения (дата, номер), наименование заявителя, адрес места нахождения)  
провел санитарно-эпидемиологическую экспертизу помещений Ноябрьского  
института нефти и газа (филиал) федерального государственного  
образовательного учреждения высшего образования «Тюменский  
индустриальный университет».

(наименование здания, строения, сооружения, помещения)

расположенных по адресам:

1. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1, учебный корпус № 3.
2. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1, слесарно-механические мастерские.

3. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42, общежитие.

4. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42А, столовая.

(фактический адрес)

которые предполагается использовать для осуществления образовательной деятельности по:

- реализация основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена;
- реализация основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата;
- реализация основной профессиональной образовательной программы – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих;
- реализация основной профессиональной образовательной программы – программы переподготовки рабочих, служащих;
- реализация основной профессиональной образовательной программы – программы повышения квалификации рабочих, служащих;
- реализация дополнительных общеобразовательных программ – программ повышения квалификации;
- реализация дополнительных общеобразовательных – программ профессиональной переподготовки.

С целью установления соответствия (несоответствия) требованиям санитарно-эпидемиологических правил и нормативов зданий, сооружений, помещений, оборудования, транспортных средств и других объектов, используемых юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями для осуществления своей деятельности.

Представленные на экспертизу документы:

- Пояснительная записка;
- Виды деятельности;
- Паспорт реквизитов;
- Копия свидетельства о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серия 72 № 002236211;
- Копия свидетельства о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения серия 72 № 002425277;
- Копия Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»;
- Копия положение о Ноябрьском институте нефти и газа (филиале) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»;

- Копия изменений в положение о Ноябрьском институте нефти и газа (филиале) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»;
- Копия лицензии № 2134 от 13.05.2016г на осуществление образовательной деятельности выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности здание столовой 72 НЛ 010953 дата выдачи 20 июня 2008 г;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права оперативное управление здание столовой 72 НЛ 697558 дата выдачи 28 марта 2008 г;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности земельный участок 72 НЛ 013102 дата выдачи 3 июля 2008 г;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности жилое здание 72 НЛ 012911 дата выдачи 14 августа 2008 г;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права оперативное управление жилое здание 72 НЛ 697557 дата выдачи 28 марта 2008 г;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности земельный участок 72 НЛ 013105 дата выдачи 3 июля 2008 г;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности слесарно-механические мастерские 72 НЛ 571851 дата выдачи 25 декабря 2009 г;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права оперативное управление слесарно-механические мастерские 72 НЛ 571850 дата выдачи 25 декабря 2009 г;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности земельный участок 72 НЛ 013101 дата выдачи 3 июля 2008 г;
- Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности нежилое здание 72 НЛ 010987 дата выдачи 25 июня 2008 г;
- Копия технического паспорта здания (строения) общежитие инв. № 00:12:1592;
- Копия технического паспорта на здание столовой инв. № 00:12:2819;
- Копия технического паспорта на здание Нефтегазовый колледж инв. № 00:12:2824;
- Копия технического паспорта Слесарно-механические мастерские инв. № 00:12:2821;
- Копия протокола лабораторных испытаний № 1218 от 28.02.2020г. выполненного ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ЯНАО в городах Ноябрьск, Муравленко», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510702;
- Копии протоколов выполненных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ46;
- Акт санитарно-эпидемиологического обследования от 24.03.2020г. (оригинал).

Экспертиза проведена в соответствии с Порядком организации и проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок, утв. Приказом Роспотребнадзора от 19.07.2007 N 224.

Экспертиза проведена на соответствие:

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»;
- СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»;
- СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений».

(перечень нормативных документов, технических регламентов)

В соответствии с актом санитарно-эпидемиологического обследования от 24.03.2020г являющимся обязательной и неотъемлемой частью данного экспертного заключения, а также по результатам рассмотрения представленных документов установлено:

Ноябрьский институт нефти и газа (филиал) федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (далее по тексту – Филиал ТИУ в г. Ноябрьск), осуществляет образовательную деятельность по программам высшего и среднего профессионального образования (предоставлена лицензия № 2134 от 13.05.2016г на осуществление образовательной деятельности выданная Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки).

Филиал ТИУ в г. Ноябрьск осуществляет образовательную деятельность по:

- основным программам профессионального обучения – программам профессиональной подготовке по профессиям рабочих, должностям служащих, программам переподготовки рабочих, служащих, программам повышения квалификации рабочих, служащих;
- дополнительным образовательным программам – дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации, программам профессиональной переподготовки.

Образовательные программы реализуются по очной, очно-заочной формам обучения в течении всего календарного года.

Объем часов теоретического обучения слушателей филиала по основным программам профессионального обучения составляет от 60 до 380 часов. Производственное обучение осуществляется на базе предприятий.

Продолжительность освоения основных программ профессионального обучения составляет от 1 до 6 месяцев; дополнительных профессиональных программ составляет от 2 недель до одного года. Наполняемость групп не более 30 человек.

Для реализации образовательной деятельности Филиал ТИУ в г. Ноябрьск, в дополнении уже имеющимся в лицензии на образовательную деятельность адресам, использует следующий набор помещений:

1. Учебный корпус № 3, расположенный по адресу: Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1. Отдельно стоящее трехэтажное здание капитального исполнения, имеющее два одноэтажных пристроя. Использование здания осуществляется на праве собственности согласно представленному свидетельству о государственной регистрации права собственности нежилое здание 72 НЛ 010987 дата выдачи 25 июня 2008 г.

Прилегающая территория ограждена забором по периметру, имеется уличное освещение, видеонаблюдение, имеется озеленение, благоустроена, подъездные пути и пешеходные дорожки имеют твердое покрытие. Для въезда служебного автотранспорта предусмотрены ворота, оснащенные шлагбаумом.

Для сбора отходов на территории оборудована площадка, на которой установлены мусоросборники (контейнеры). Площадка размещается на бетонном покрытии, размеры которого превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м во все стороны. Площадка с трех сторон оборудована ветронепроницаемым ограждением. Мусорные контейнеры оборудованы крышками. Вывоз мусора осуществляется специализированными предприятиями на основании представленных контрактов на оказание услуг (контракты представлены при обследовании объекта).

Согласно представленному техническому паспорту на здание, Нефтегазовый колледж инв. № 00:12:2824, учебный корпус № 3 имеет следующий набор учебных и вспомогательных помещений:

1 этаж: учебная лаборатория (помещение № 1 площадью 271,3 кв.м.), кабинет (помещение № 2 площадью 18,6 кв.м.), аудитория (помещение № 3 площадью 62,6 кв.м.), складское помещение (помещение № 4 площадью 53,3 кв.м.), буфет (помещение № 6 площадью 6 кв.м.), умывальная (помещение № 7 площадью 6,3 кв.м.), туалет (помещение № 8 площадью 4,6 кв.м.), туалет (помещение № 9 площадью 5,0 кв.м.), лаборатория (помещение № 10 площадью 60,0 кв.м.), кабинет (помещение № 11 площадью 18,0 кв.м.), препаратурская (помещение № 12 площадью 3,4 кв.м.), складское помещение (помещение № 13 площадью 1,8 кв.м.), лаборатория электрооборудования (помещение № 14 площадью 73,4 кв.м.), учебная лаборатория (помещение № 15 площадью 35,0 кв.м.), учебная лаборатория (помещение № 16 площадью 141,7 кв.м.), кабинет (помещение № 18 площадью 11,9 кв.м.), художественная мастерская (помещение № 19 площадью 37,4 кв.м.), лаборатория (помещение № 21 площадью 50,5 кв.м.), тепловый пункт (помещение № 22 площадью 15,6 кв.м.), гардероб (помещение № 24 площадью 39,1 кв.м.), комната вахтера (помещение № 25 площадью 11,8 кв.м.);

2 этаж: лаборатория (помещение № 3 площадью 48,6 кв.м.), кабинет (помещение № 4 площадью 8,1 кв.м.), кабинет (помещение № 5 площадью 8,0 кв.м.), архив (помещение № 7 площадью 6,7 кв.м.), тренажерный зал (помещение № 8 площадью 32,2 кв.м.), кабинет (помещение № 9 площадью 16,5 кв.м.), кабинет (помещение № 10 площадью 10,2 кв.м.), аудитория (помещение № 12 площадью 31,5 кв.м.), туалет (помещение № 13 площадью 3,3 кв.м.), туалет

Экспертное заключение № 07-015-М от 9 апреля 2020 г. составлено в 3-х экземплярах.

(помещение № 14 площадью 1,3 кв.м.), умывальная (помещение № 15 площадью 2,2 кв.м.), умывальная (помещение № 16 площадью 2,2 кв.м.);

3 этаж: аудитория (помещение № 2 площадью 48,6 кв.м.), кабинет (помещение № 4 площадью 15,3 кв.м.), электромонтажная мастерская (помещение № 6 площадью 50,9 кв.м.), аудитория (помещение № 7 площадью 51,1 кв.м.), лаборатория (помещение № 8 площадью 50,1 кв.м.).

Для внутренней отделки помещения использованы материалы в соответствии с функциональным назначением помещений, устойчивыми к обработке моющими и дезинфицирующими средствами: учебная лаборатория (помещение № 1), учебная лаборатория (помещение № 16): пол – бетон, стены – железобетонные панели, потолок – сэндвич-панели металлические; учебные аудитории, кабинеты, лаборатории, художественная мастерская, гардероб, комната вахтера, архив, тренажерный зал: стены – отделаны обоями окрашенными водоземлемой краской, пол – выстелен линолеумом, потолок – подвесной типа Армстронг; туалеты, умывальные: стены – отделаны кафельной плиткой, пол – выстелен керамической плиткой, потолок – подвесной типа Армстронг.

Оснащение помещений осуществлено в соответствии с функциональным назначением: учебные лаборатории, учебные аудитории, кабинеты, лаборатории, художественная мастерская – индивидуальные рабочие места (парты, стулья), для учебного процесса используются дидактические материалы, видео материалы, стенды, учебные пособия.

Воздухообмен в помещениях осуществляется посредством оконных фрамуг и дверных проемов, а так же посредством приточно-вытяжной системы вентиляции с механическим побуждением (учебные лаборатории). Согласно представленному протоколу проведения исследований (испытаний) и измерений параметров микроклимата № 1-МК/2020-01-226034-SHIV-PM от 25 февраля 2020 г. выполненному Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB46, измеренные на обследованных рабочих местах, параметры микроклимата, включающие в себя относительную влажность, температуру воздуха, скорость движения воздуха, соответствуют требованиям п. 2.2.6 (таблица 2.2 (категории работ 1а, 1б, холодный период) Главы II СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»).

Естественное освещение осуществляется посредством оконных проемов, оборудованных пластиковыми и деревянными стеклопакетами. Источники искусственного освещения помещений - люминесцентные лампы потолочные, состояние рабочее, наличие защитной рассеивающей арматуры – имеется. Согласно представленному протоколу проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды № 1-О/2020-01-226034-SHIV-PM от 25 февраля 2020 г. выполненному Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB46, измеренные на обследованных рабочих местах, уровни искусственного освещения соответствуют требованиям п. 10.2.10. (таблицы П 9.2. приложение 9) Главы X СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах».

Экспертное заключение № 07-015-М от 9 апреля 2020 г. составлено в 3-х экземплярах.

Здание подключено к центральным сетям водоснабжения, отопления и канализации.

В помещениях учреждения ежедневно проводится влажная уборка помещений.

Генеральная уборка всех помещений и оборудования проводится один раз в месяц с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Уборочный инвентарь промаркирован, в зависимости от назначения помещений, и хранится в специально отведенном помещении. Уборочный инвентарь для туалетов хранится отдельно. По окончании уборки весь уборочный инвентарь промывается с использованием моющих средств, ополаскивается проточной водой и просушивается.

2. Слесарно-механические мастерские, расположены по адресу: Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1. Отдельно стоящее одноэтажное здание капитального исполнения. Использование здания осуществляется на праве собственности согласно представленному свидетельству о государственной регистрации права собственности слесарно-механические мастерские 72 НЛ 571851 дата выдачи 25 декабря 2009 г.

Прилегающая территория ограждена забором по периметру, имеется уличное освещение, видеонаблюдение, имеется озеленение, благоустроена, подъездные пути и пешеходные дорожки имеют твердое покрытие. Для въезда служебного автотранспорта предусмотрены ворота, оснащенные шлагбаумом.

Для сбора отходов на территории оборудована площадка, на которой установлены мусоросборники (контейнеры). Площадка размещается на бетонном покрытии, размеры которого превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м во все стороны. Площадка с трех сторон оборудована ветронепроницаемым ограждением. Мусорные контейнеры оборудованы крышками. Вывоз мусора осуществляется специализированными предприятиями на основании представленных контрактов на оказание услуг (контракты представлены при обследовании объекта).

Согласно представленному, техническому паспорту Слесарно-механические мастерские инв. № 00:12:2821, здание имеет следующий набор учебных и вспомогательных помещений:

- слесарная мастерская (помещение № 3 площадью 118,1 кв.м.), механическая мастерская (помещение № 4 площадью 73,8 кв.м.), слесарная мастерская (помещение № 7 площадью 65,1 кв.м.).

Для внутренней отделки помещения использованы материалы в соответствии с функциональным назначением помещений, устойчивыми к обработке моющими и дезинфицирующими средствами: пол – керамическая плитка, стены – железобетонные панели, окрашенные краской, потолок – сэндвич-панели.

Оснащение помещений осуществлено в соответствии с функциональным назначением: слесарная мастерская – индивидуальные рабочие места (парты, стулья), верстаки слесарные, станки сверлильные, шлифовально-заточная установка; механическая мастерская – станки токарные, станок сверлильный, станок фрезерный, шлифовально-заточная установка; для учебного процесса используются дидактические материалы, стенды, учебные пособия.

Экспертное заключение № 07-015-М от 9 апреля 2020 г. составлено в 3-х экземплярах.

Воздухообмен в помещениях осуществляется посредством оконных фрамуг и дверных проемов, а так же посредством приточно-вытяжной системы вентиляции с механическим побуждением. Согласно представленному протоколу проведения исследований (испытаний) и измерений параметров микроклимата № 1-МК/2020-01-226034-SHIV-PM от 25 февраля 2020 г. выполненному Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB46, измеренные на обследованных рабочих местах, параметры микроклимата, включающие в себя относительную влажность, температуру воздуха, скорость движения воздуха, соответствуют требованиям п. 2.2.6 (таблица 2.2 (категории работ 1а, 1б, холодный период) Главы II СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах».

Естественное освещение осуществляется посредством оконных проемов, оборудованных деревянными стеклопакетами. Источники искусственного освещения помещений - люминесцентные лампы потолочные, состояние рабочее, наличие защитной рассеивающей арматуры – имеется. Согласно представленному протоколу проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды № 1-О/2020-01-226034-SHIV-PM от 25 февраля 2020 г. выполненному Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB46, измеренные на обследованных рабочих местах, уровни искусственного освещения соответствуют требованиям п. 10.2.10. (таблицы П 9.2. приложение 9) Главы X СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах».

Здание подключено к центральным сетям водоснабжения, отопления и канализации.

В помещениях учреждения ежедневно проводится влажная уборка помещений.

Генеральная уборка всех помещений и оборудования проводится один раз в месяц с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Уборочный инвентарь промаркирован, в зависимости от назначения помещений, и хранится в специально отведенном помещении. По окончании уборки весь уборочный инвентарь промывается с использованием моющих средств, ополаскивается проточной водой и просушивается.

3. Для организации горячего питания в Филиале ТИУ в г. Ноябрьск организована работа столовой на 100 посадочных мест. Здание столовой расположено на территории Филиала ТИУ в г. Ноябрьск по адресу: Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42А. Столовая размещается в отдельно стоящем одноэтажном здании капитального исполнения. Использование здания осуществляется на праве собственности согласно представленному свидетельству о государственной регистрации права собственности здание столовой 72 НЛ 010953 дата выдачи 20 июня 2008 г.

На территории Филиала ТИУ в г. Ноябрьск выделяют следующие зоны: зону отдыха, хозяйственную зону, физкультурно-спортивную зону. Физкультурно-спортивная зона на территории представлена: спортивной площадкой для занятия различными видами спорта, с твердым покрытием.

Экспертное заключение № 07-015-М от 9 апреля 2020 г. составлено в 3-х экземплярах.



Хозяйственная зона располагается со стороны входа в производственные помещения столовой и имеет самостоятельный въезд с улицы. Въезды и входы на территорию, проезды, к площадкам для мусоросборников покрыты асфальтом. Для сбора отходов на территории хозяйственной зоны на расстоянии не менее 25 м от здания, оборудована площадка, на которой установлены мусоросборники (контейнеры). Площадка размещается на бетонном покрытии, размеры которого превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м во все стороны. Площадка с трех сторон оборудована ветронепроницаемым ограждением. Мусорные контейнеры оборудованы крышками. Вывоз мусора осуществляется специализированными предприятиями на основании представленных контрактов на оказание услуг (контракты представлены при обследовании объекта).

В здание столовой предусмотрено 4 отдельных входа: один вход служебный для персонала, один вход для посетителей, один вход для осуществления доставки продуктов питания, один вход выноса образующихся отходов (оборудован тамбуром, в котором размещены баки для временного накопления пищевых отходов оборудованные крышками).

Согласно представленному, техническому паспорту на здание столовой инв. № 00:12:2819, столовая имеет следующий набор помещений:

- гардероб (помещение № 7 площадью 25,0 кв.м.), умывальники (помещения №№ 3, 6 площадью 1,3 кв.м.), туалеты (помещения №№ 4, 5 площадью 1,4 кв.м.), зал приема пищи (помещение № 8 площадью 179,2 кв.м.), бар-буфет (помещение № 44 площадью 9,3 кв.м.), комната приема пищи (помещение № 46 площадью 42,0 кв.м.), моечная столовой посуды (помещение № 9 площадью 21,3 кв.м.), горячий цех с раздаточной (помещение № 12 площадью 84,1 кв.м.), холодный цех (помещение № 13 площадью 12,0 кв.м.), склад готовой продукции (помещение № 14 площадью 5,8 кв.м.), кондитерский цех (помещение № 15 площадью 22,1 кв.м.), мясной цех (помещение № 16 площадью 16,8 кв.м.), овощной цех (помещение № 17 площадью 19,2 кв.м.), кабинет (помещение № 20 площадью 11,5 кв.м.), холодильник (помещение № 23 площадью 28,8 кв.м.), комната приема пищи персонала (помещение № 27 площадью 15,5 кв.м.), раздевалки (помещения №№ 30, 37 площадью 7,6 и 10,5 кв.м.), душевые (помещения №№ 33, 34 площадью 1,6 кв.м.), умывальники (помещения №№ 31, 36 площадью 1,3 кв.м.), туалеты (помещения №№ 32, 35 площадью 1,3 кв.м.), склад (помещение № 39 площадью 5,9 кв.м.), моечная (помещение обработки яиц) (помещение № 40 площадью 5,8 кв.м.), моечная кухонной посуды (помещение № 42 площадью 8,0 кв.м.), склад (помещение № 45 площадью 25,9 кв.м.).

Здание подключено к централизованным системам холодного водоснабжения. Горячее водоснабжение осуществляется посредством электрических накопительных водонагревательных приборов различного объема, установленных во всех производственных помещениях с подключением к раковинам. В помещениях умывальников, душевых, туалетов для посетителей и туалетов персонала установлены отдельные электрические накопительные водонагревательные приборы.

Для соблюдения правил личной гигиены посетителей в умывальниках установлены раковины для мытья рук, оснащенные средствами гигиены и бумажными полотенцами.

Экспертное заключение № 07-015-М от 9 апреля 2020 г. составлено в 3-х экземплярах.

В обеденном зале проводится ежедневная уборка с применением моющих и дезинфицирующих средств, уборка производится после каждого приема пищи и в начале и конце рабочего дня. Мытье обеденных столов производится с применением отдельной промаркированной тары и использованием отдельной ветоши для мытья столов. Ветошь после каждого применения прополаскивается, в конце рабочего дня стирается и высушивается.

Воздухообмен производственных помещений осуществляется посредством механической приточно-вытяжной системы вентиляции, а так же посредством дверных проемов и оконных фрамуг. В помещениях пищеблока и обеденного зала проведено засетчивание оконных и дверных проемов.

Производственные и другие помещения пищеблока содержатся в чистоте. В моечных помещениях вывешены инструкции о правилах мытья посуды и инвентаря с указанием концентрации и объемов применяемых моющих средств. Уборочный инвентарь хранится в подсобном помещении, уборочный инвентарь промаркирован в соответствии с использованием по цехам и помещениям, количество уборочного инвентаря соответствует количеству помещений (для каждого цеха выделены отдельно швабры, тряпки, ведра), подсобное помещение оборудовано поддоном с подводкой горячей и холодной воды, уборочный инвентарь для санитарной комнаты имеет сигнальную (красную) маркировку и хранится отдельно в помещении санитарной комнаты.

Пищеблок оборудован необходимым технологическим, холодильным и моечным оборудованием. Складские помещения оборудованы стеллажами, подтоварниками, среднетемпературными холодильными шкафами и стационарной морозильной камерой. Цеха оснащены оборудованием согласно назначению: шкаф для хранения хлеба, плиты электрические, шкаф пекарный с пароувлажнителем, мармит 1 блюд, мармит 2 блюд, производственные столы, тестомес, картофелеочистительная и овощерезательная машины, 2-х и 3-х секционные раковины, посудомоечная машина, раковины для мытья рук персонала. В моечных установлены 2-х и 3-х секционные раковины, рабочие столы, посудомоечная машина, стеллажи для сушки и хранения посуды, ящички-кассеты для хранения столовых приборов. В производственных помещениях соблюдается поточность, все используемое оборудование и инвентарь в исправном состоянии.

Холодильное оборудование – имеется холодильник – 7 ед., морозильное оборудование – 2 ед., холодильник для суточных проб, все оборудование в удовлетворительном санитарном и рабочем состоянии.

Производственный инвентарь – технологическое оборудование, инвентарь, посуда, тара изготовлены из материалов, разрешенных для контакта с пищевыми продуктами. Кухонный инвентарь и кухонная посуда имеют маркировку. Столы, предназначенные для обработки пищевых продуктов – цельнометаллические, для разделки сырых и готовых продуктов имеются отдельные разделочные столы, ножи и доски. Для разделки сырых и готовых продуктов используются доски из дерева твердых пород, подвергающихся мытью и дезинфекции. Посуда, используемая для приготовления и хранения пищи изготовлена из материалов, безопасных для здоровья.

Кухонная, столовая посуда – имеется, посуда для приготовления пищи промаркирована. Столовая посуда изготовлена из фаянса и стекла.

Обеспечение условий для мытья кухонной и столовой посуды – моечные ванны для обработки кухонного инвентаря, кухонной посуды и производственного оборудования пищеблока обеспечены подводкой холодной и горячей воды через смесители, для ополаскивания посуды используются гибкие шланги с душевой насадкой. В месте присоединения каждой производственной ванны к канализации имеется воздушный разрыв от верха приемной воронки, которую устанавливают выше сифонных устройств. В помещении моечной кухонной посуды установлена посудомоечная машина и двухсекционные ванны, данное помещение оборудовано стеллажами для просушивания и хранения обработанной посуды в перевернутом виде. В помещении моечной столовой посуды установлена трехсекционная ванна для мытья посуды. Для мытья посуды используется «Фэйри». В качестве дезинфицирующих средств используется «Дэохлор», приготовление рабочих растворов проводится в подсобном помещении. Моющие и дезинфицирующие средства хранятся в специально выделенном, ограничивающем свободный доступ, помещении, закрываемом на замок.

Обеспечение условий для соблюдения правил личной гигиены – для сотрудников пищеблока оборудованы помещения (гардеробы) для хранения верхней одежды и личных вещей, оборудованное шкафами для отдельного хранения от санитарной одежды. Персонал обеспечен специальной санитарной одеждой, 3 комплекта на сотрудника. Для мытья рук во всех производственных помещениях установлены раковины с подводкой горячей и холодной воды, оборудованные устройством для размещения мыла и индивидуальных полотенец.

Соответствие воды питьевой на объекте критериям эпидемиологической безопасности – вода централизованного водоснабжения, распределительная сеть, отобранная из крана потребителя горячего цеха, согласно представленному протоколу лабораторных испытаний № 1218 от 28.02.2020г., выполненного аккредитованным испытательным лабораторным центром филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ЯНАО в городах Ноябрьск, Муравленко», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510702 по микробиологическим показателям (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) соответствует требованиям п. 3.3 (таблица 1) СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

4. Для иногородних студентов в Филиале ТИУ в г. Ноябрьск предусмотрено общежитие. Здание общежития расположено на территории Филиала ТИУ в г. Ноябрьск по адресу: Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42. Общежитие размещается в отдельно стоящем двухэтажном здании деревянного исполнения. Использование здания осуществляется на праве собственности согласно представленному свидетельству о государственной регистрации права собственности жилое здание 72 НЛ 012911 дата выдачи 14 августа 2008 г.

Экспертное заключение № 07-015-М от 9 апреля 2020 г. составлено в 3-х экземплярах.

Прилегающая территория освещена, благоустроена, подъездные пути и пешеходные дорожки имеют твердое покрытие.

Согласно представленному, техническому паспорту здания (строения) общежитие инв. № 00:12:1592, общежитие имеет следующий набор помещений:

1 этаж: жилая комната (помещение № 3 площадью 16,3 кв.м.), жилая комната (помещение № 4 площадью 17,5 кв.м.), изолятор (помещение № 5 площадью 17,5 кв.м.), душевая (помещение № 6 площадью 5,7 кв.м.), раздевалка (помещение № 7 площадью 4,3 кв.м.), умывальник (помещение № 9 площадью 13,7 кв.м.), туалет (помещение № 12 площадью 13,7 кв.м.), кухня (помещение № 13 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 14 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 15 площадью 16,4 кв.м.), жилая комната (помещение № 18 площадью 16,8 кв.м.), жилая комната (помещение № 19 площадью 17,4 кв.м.), жилая комната (помещение № 20 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 21 площадью 17,0 кв.м.), жилая комната (помещение № 22 площадью 16,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 23 площадью 16,8 кв.м.), жилая комната (помещение № 24 площадью 17,6 кв.м.), жилая комната (помещение № 25 площадью 17,5 кв.м.), комната коменданта (помещение № 26 площадью 16,9 кв.м.).

2 этаж: жилая комната (помещение № 1 площадью 16,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 2 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 3 площадью 17,5 кв.м.), душевая (помещение № 4 площадью 5,8 кв.м.), раздевалка (помещение № 5 площадью 4,6 кв.м.), умывальник (помещение № 7 площадью 13,9 кв.м.), туалет (помещение № 10 площадью 13,9 кв.м.), кухня (помещение № 11 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 12 площадью 17,6 кв.м.), жилая комната (помещение № 13 площадью 16,6 кв.м.), жилая комната (помещение № 14 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 15 площадью 16,2 кв.м.), жилая комната (помещение № 16 площадью 17,4 кв.м.), жилая комната (помещение № 17 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 18 площадью 17,0 кв.м.), жилая комната (помещение № 19 площадью 16,9 кв.м.), жилая комната (помещение № 20 площадью 17,3 кв.м.), жилая комната (помещение № 21 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 22 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 23 площадью 16,2 кв.м.), жилая комната (помещение № 24 площадью 17,5 кв.м.).

На первом этаже общежития проживают студенты, второй этаж предназначен для проживания преподавателей. На каждом этаже расположены душевые, кухни, умывальники, туалеты. В помещениях кухонь установлены электроплиты для приготовления пищи, электроприборы, столы для приема пищи, столы для приготовления пищи. Помещения умывальников оборудованы раковинами (10 на первом этаже, 12 на втором этаже) со смесителями с подводкой горячей и холодной воды. Так же в помещениях умывальников установлены стиральные машины.

Туалеты оборудованы кабинками с запирающимися дверьми, в каждом туалете оборудовано по 4-ре кабинки, в кабинках размещены унитазы, педальные ведра для использованной бумаги.

Жилые комнаты оборудованы кроватями, количество кроватей зависит от площади комнаты, от 2-х до 3-х, прикроватными тумбочками, шкафами для хранения вещей.

На первом этаже расположен изолятор на одну койку, который используется для временной изоляции заболевших до его госпитализации в лечебное учреждение. Изолятор оснащен кроватью, прикроватной тумбочкой, шкафом для личных вещей.

Для внутренней отделки помещения использованы материалы в соответствии с функциональным назначением помещений, устойчивыми к обработке моющими и дезинфицирующими средствами: жилые комнаты, кухни, изолятор, комната коменданта: пол – выстелен линолеумом, стены – оклеены обоями, потолок – побелка; туалеты, умывальники, душевые: пол – выстелен керамической плиткой, стены – отделаны пластиковыми панелями, потолок – отделан пластиковыми панелями.

Воздухообмен в помещениях осуществляется посредством оконных фрамуг и дверных проемов, а так же посредством вытяжной системы вентиляции с естественным побуждением.

Естественное освещение осуществляется посредством оконных проемов, оборудованных деревянными стеклопакетами. Источники искусственного освещения помещений - люминесцентные лампы потолочные, состояние рабочее, наличие защитной рассеивающей арматуры – имеется. Имеется уличное освещение.

Здание подключено к центральным городским сетям водоснабжения, отопления и канализации.

В помещениях общежития ежедневно проводится влажная уборка помещений.

Генеральная уборка всех помещений и оборудования проводится один раз в месяц с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Уборочный инвентарь промаркирован, в зависимости от назначения помещений, и хранится в специально отведенном помещении. Уборочный инвентарь для туалетов хранится отдельно. По окончании уборки весь уборочный инвентарь промывается с использованием моющих средств, ополаскивается проточной водой и просушивается.

Сбор отходов осуществляется на территории хозяйственной зоны оборудованной площадкой, на которой установлены мусоросборники (контейнеры). Площадка размещается на бетонном покрытии, размеры которого превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м во все стороны. Площадка с трех сторон оборудована ветронепроницаемым ограждением. Мусорные контейнеры оборудованы крышками. Вывоз мусора осуществляется специализированными предприятиями на основании представленных контрактов на оказание услуг (контракты представлены при обследовании объекта).

#### Выводы:

На основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы помещений Ноябрьского института нефти и газа (филиал) федерального

государственного образовательного учреждения высшего образования  
«Тюменский индустриальный университет»

(наименование здания, строения, сооружения, помещения)

расположенных по адресам:

1. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1, учебный корпус № 3.
2. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1, слесарно-механические мастерские.
3. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42, общежитие.
4. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42А, столовая.

(фактический адрес)

которые предполагается использовать для осуществления образовательной деятельности

Ноябрьский институт нефти и газа (филиал) федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет», 629810, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, д. 46.

(наименование заявителя, его юридический адрес)

по:

- реализация основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена;
- реализация основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата;
- реализация основной профессиональной образовательной программы – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих;
- реализация основной профессиональной образовательной программы – программы переподготовки рабочих, служащих;
- реализация основной профессиональной образовательной программы – программы повышения квалификации рабочих, служащих;
- реализация дополнительных общеобразовательных программ – программ повышения квалификации;
- реализация дополнительных общеобразовательных – программ профессиональной переподготовки.

#### **СООТВЕТСТВУЮТ (НЕ СООТВЕТСТВУЮТ)**

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»;
- СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»;

СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений».

(перечень нормативных документов)

Исполнитель:

Врач по общей гигиене  
(должность)



Подпись

Рябков М.Ф.  
(фамилия, инициалы)

Настоящее экспертное заключение подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия органа инспекции ФБУЗ «ЦГиЭ в ЯНАО», без акта по результатам санитарно-эпидемиологического обследования не действительно.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в ЯНАО»

Адрес юридического лица: 629008, Ямало-Ненецкий автономный округ,  
г. Салехард, ул. Ямальская, д. 4, тел. (34922) 3-15-44, тел./факс (34922) 4-56-82,  
E-mail: fguz@cgsen89.ru, www.cgsen89.ru

ОГРН 2058900003237 ИНН/КПП 8901016378/890101001

Адрес места осуществления деятельности: 629806, Ямало-Ненецкий автономный округ,  
г. Ноябрьск, ул. Республики, 1, тел. (3496) 32-00-01 E-mail: nbr@cgsen89.ru  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации  
RA.RU.710085

24 марта 2020г.  
г. Ноябрьск

## Акт обследования

Я. Рябков М.Ф. врач по общей гигиене

(фамилии, имена, отчества, должности лиц (лица), уполномоченных проводить данное санитарно-эпидемиологическое обследование)

на основании заявления от 16.03.2020г. № 0173-ОИ/2020 Ноябрьский институт нефти и газа (филиал) федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет».

(указать, документ, послуживший основанием для проведения обследования)

с целью проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, используемого для осуществления образовательной деятельности:

- реализация основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена;
- реализация основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата;
- реализация основной профессиональной образовательной программы – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих;
- реализация основной профессиональной образовательной программы – программы переподготовки рабочих, служащих;
- реализация основной профессиональной образовательной программы – программы повышения квалификации рабочих, служащих;
- реализация дополнительных общеобразовательных программ – программ повышения квалификации;
- реализация дополнительных общеобразовательных – программ профессиональной переподготовки;

проведено санитарно-эпидемиологическое обследование помещений Ноябрьского института нефти и газа (филиал) федерального государственного



образовательного учреждения высшего образования «Тюменский  
индустриальный университет»

(наименование объекта инспекции)

по адресам:

1. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1, учебный корпус № 3.
2. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1, слесарно-механические мастерские.
3. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42, общежитие.
4. Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42А, столовая.

в присутствии директора Филиала ТИУ в г. Ноябрьск Зайцевой С.П.

(Ф.И.О., должность)

Установлено:

Ноябрьский институт нефти и газа (филиал) федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (далее по тексту – Филиал ТИУ в г. Ноябрьск), осуществляет образовательную деятельность по программам высшего и среднего профессионального образования (предоставлена лицензия № 2134 от 13.05.2016г на осуществление образовательной деятельности выданная Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки).

Филиал ТИУ в г. Ноябрьск осуществляет образовательную деятельность по:

- основным программам профессионального обучения – программам профессиональной подготовке по профессиям рабочих, должностям служащих, программам переподготовки рабочих, служащих, программам повышения квалификации рабочих, служащих;
- дополнительным образовательным программам – дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации, программам профессиональной переподготовки.

Образовательные программы реализуются по очной, очно-заочной формам обучения в течении всего календарного года.

Объем часов теоретического обучения слушателей филиала по основным программам профессионального обучения составляет от 60 до 380 часов. Производственное обучение осуществляется на базе предприятий.

Продолжительность освоения основных программ профессионального обучения составляет от 1 до 6 месяцев; дополнительных профессиональных программ составляет от 2 недель до одного года. Наполняемость групп не более 30 человек.

Для реализации образовательной деятельности Филиал ТИУ в г. Ноябрьск, в дополнении уже имеющимся в лицензии на образовательную деятельность адресам, использует следующий набор помещений:

1. Учебный корпус № 3, расположенный по адресу: Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1. Отдельно стоящее трехэтажное здание капитального исполнения, имеющее два одноэтажных пристроя. Использование здания осуществляется на праве

собственности согласно представленному свидетельству о государственной регистрации права собственности нежилое здание 72 НЛ 010987 дата выдачи 25 июня 2008 г.

Прилегающая территория ограждена забором по периметру, имеется уличное освещение, видеонаблюдение, имеется озеленение, благоустроена, подъездные пути и пешеходные дорожки имеют твердое покрытие. Для въезда служебного автотранспорта предусмотрены ворота, оснащенные шлагбаумом.

Для сбора отходов на территории оборудована площадка, на которой установлены мусоросборники (контейнеры). Площадка размещается на бетонном покрытии, размеры которого превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м во все стороны. Площадка с трех сторон оборудована ветронепроницаемым ограждением. Мусорные контейнеры оборудованы крышками. Вывоз мусора осуществляется специализированными предприятиями на основании представленных контрактов на оказание услуг.

Согласно представленному техническому паспорту на здание, Нефтегазовый завод инв. № 00:12:2824, учебный корпус № 3 имеет следующий набор учебных и вспомогательных помещений:

1 этаж: учебная лаборатория (помещение № 1 площадью 271,3 кв.м.), кабинет (помещение № 2 площадью 18,6 кв.м.), аудитория (помещение № 3 площадью 62,6 кв.м.), складское помещение (помещение № 4 площадью 53,3 кв.м.), буфет (помещение № 6 площадью 6 кв.м.), умывальная (помещение № 7 площадью 6,3 кв.м.), туалет (помещение № 8 площадью 4,6 кв.м.), туалет (помещение № 9 площадью 5,0 кв.м.), лаборатория (помещение № 10 площадью 60,0 кв.м.), кабинет (помещение № 11 площадью 18,0 кв.м.), препараторская (помещение № 12 площадью 3,4 кв.м.), складское помещение (помещение № 13 площадью 1,8 кв.м.), лаборатория электрооборудования (помещение № 14 площадью 73,4 кв.м.), учебная лаборатория (помещение № 15 площадью 35,0 кв.м.), учебная лаборатория (помещение № 16 площадью 141,7 кв.м.), кабинет (помещение № 18 площадью 11,9 кв.м.), художественная мастерская (помещение № 19 площадью 37,4 кв.м.), лаборатория (помещение № 21 площадью 50,5 кв.м.), тепловый пункт (помещение № 22 площадью 15,6 кв.м.), гардероб (помещение № 24 площадью 39,1 кв.м.), комната вахтера (помещение № 25 площадью 11,8 кв.м.);

2 этаж: лаборатория (помещение № 3 площадью 48,6 кв.м.), кабинет (помещение № 4 площадью 8,1 кв.м.), кабинет (помещение № 5 площадью 8,0 кв.м.), архив (помещение № 7 площадью 6,7 кв.м.), тренажерный зал (помещение № 8 площадью 32,2 кв.м.), кабинет (помещение № 9 площадью 16,5 кв.м.), кабинет (помещение № 10 площадью 10,2 кв.м.), аудитория (помещение № 12 площадью 31,5 кв.м.), туалет (помещение № 13 площадью 3,3 кв.м.), туалет (помещение № 14 площадью 1,3 кв.м.), умывальная (помещение № 15 площадью 2,2 кв.м.), умывальная (помещение № 16 площадью 2,2 кв.м.);

3 этаж: аудитория (помещение № 2 площадью 48,6 кв.м.), кабинет (помещение № 4 площадью 15,3 кв.м.), электромонтажная мастерская (помещение № 6 площадью 50,9 кв.м.), аудитория (помещение № 7 площадью 51,1 кв.м.), лаборатория (помещение № 8 площадью 50,1 кв.м.).

Для внутренней отделки помещения использованы материалы в соответствии с функциональным назначением помещений, устойчивыми к обработке моющими

и дезинфицирующими средствами: учебная лаборатория (помещение № 1), учебная лаборатория (помещение № 16): пол – бетон, стены – железобетонные панели, потолок – сэндвич-панели металлические; учебные аудитории, кабинеты, лаборатории, художественная мастерская, гардероб, комната вахтера, архив, тренажерный зал: стены – отделаны обоями окрашенными вододисперсионной краской, пол – выстелен линолеумом, потолок – подвесной типа Армстронг; туалеты, умывальные: стены – отделаны кафельной плиткой, пол – выстелен керамической плиткой, потолок – подвесной типа Армстронг.

Оснащение помещений осуществлено в соответствии с функциональным назначением: учебные лаборатории, учебные аудитории, кабинеты, лаборатории, художественная мастерская – индивидуальные рабочие места (парты, стулья), для учебного процесса используются дидактические материалы, видео материалы, стенды, учебные пособия.

Воздухообмен в помещениях осуществляется посредством оконных фрамуг и дверных проемов, а так же посредством приточно-вытяжной системы вентиляции с механическим побуждением (учебные лаборатории).

Естественное освещение осуществляется посредством оконных проемов, оборудованных пластиковыми и деревянными стеклопакетами. Источники искусственного освещения помещений – люминесцентные лампы потолочные, состояние рабочее, наличие защитной рассеивающей арматуры – имеется.

Здание подключено к центральным сетям водоснабжения, отопления и канализации.

В помещениях учреждения ежедневно проводится влажная уборка помещений.

Генеральная уборка всех помещений и оборудования проводится один раз в месяц с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Уборочный инвентарь промаркирован, в зависимости от назначения помещений, и хранится в специально отведенном помещении. Уборочный инвентарь для туалетов хранится отдельно. По окончании уборки весь уборочный инвентарь промывается с использованием моющих средств, ополаскивается проточной водой и просушивается.

2. Слесарно-механические мастерские, расположены по адресу: Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель XVII, д. 1. Отдельно стоящее одноэтажное здание капитального исполнения. Использование здания осуществляется на праве собственности согласно представленному свидетельству о государственной регистрации права собственности слесарно-механические мастерские 72 НЛ 571851 дата выдачи 25 декабря 2009 г.

Прилегающая территория ограждена забором по периметру, имеется уличное освещение, видеонаблюдение, имеется озеленение, благоустроена, подъездные пути и пешеходные дорожки имеют твердое покрытие. Для въезда служебного автотранспорта предусмотрены ворота, оснащенные шлагбаумом.

Для сбора отходов на территории оборудована площадка, на которой установлены мусоросборники (контейнеры). Площадка размещается на бетонном покрытии, размеры которого превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м во все стороны. Площадка с трех сторон оборудована ветронепроницаемым

отражением. Мусорные контейнеры оборудованы крышками. Вывоз мусора осуществляется специализированными предприятиями на основании представленных контрактов на оказание услуг.

Согласно представленному, техническому паспорту Слесарно-механические мастерские инв. № 00:12:2821, здание имеет следующий набор учебных и вспомогательных помещений:

- слесарная мастерская (помещение № 3 площадью 118,1 кв.м.), механическая мастерская (помещение № 4 площадью 73,8 кв.м.), слесарная мастерская (помещение № 7 площадью 65,1 кв.м.).

Для внутренней отделки помещения использованы материалы в соответствии с функциональным назначением помещений, устойчивыми к обработке моющими и дезинфицирующими средствами: пол – керамическая плитка, стены – железобетонные панели, окрашенные краской, потолок – сэндвич-панели.

Оснащение помещений осуществлено в соответствии с функциональным назначением: слесарная мастерская – индивидуальные рабочие места (парты, стулья), верстаки слесарные, станки сверлильные, шлифовально-заточная установка; механическая мастерская – станки токарные, станок сверлильный, станок фрезерный, шлифовально-заточная установка; для учебного процесса используются дидактические материалы, стенды, учебные пособия.

Воздухообмен в помещениях осуществляется посредством оконных фрагм и дверных проемов, а так же посредством приточно-вытяжной системы вентиляции с механическим побуждением.

Естественное освещение осуществляется посредством оконных проемов, оборудованных деревянными стеклопакетами. Источники искусственного освещения помещений - люминесцентные лампы потолочные, состояние рабочее, наличие защитной рассеивающей арматуры – имеется.

Здание подключено к центральным сетям водоснабжения, отопления и канализации.

В помещениях учреждения ежедневно проводится влажная уборка помещений.

Генеральная уборка всех помещений и оборудования проводится один раз в месяц с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Уборочный инвентарь промаркирован, в зависимости от назначения помещений, и хранится в специально отведенном помещении. По окончании уборки весь уборочный инвентарь промывается с использованием моющих средств, ополаскивается проточной водой и просушивается.

3. Для организации горячего питания в Филиале ТИУ в г. Ноябрьск организована работа столовой на 100 посадочных мест. Здание столовой расположено на территории Филиала ТИУ в г. Ноябрьск по адресу: Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42А. Столовая размещается в отдельно стоящем одноэтажном здании капитального исполнения. Использование здания осуществляется на праве собственности согласно представленному свидетельству о государственной регистрации права собственности здание столовой 72 НЛ 010953 дата выдачи 20 июня 2008 г.

На территории Филиала ТИУ в г. Ноябрьск выделяют следующие зоны: зону отдыха, хозяйственную зону, физкультурно-спортивную зону. Физкультурно-

спортивная зона на территории представлена: спортивной площадкой для занятия различными видами спорта, с твердым покрытием.

Хозяйственная зона располагается со стороны входа в производственные помещения столовой и имеет самостоятельный въезд с улицы. Въезды и входы на территорию, проезды, к площадкам для мусоросборников покрыты асфальтом. Для сбора отходов на территории хозяйственной зоны на расстоянии не менее 25 м от здания, оборудована площадка, на которой установлены мусоросборники (контейнеры). Площадка размещается на бетонном покрытии, размеры которого превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м во все стороны. Площадка с трех сторон оборудована ветронепроницаемым ограждением. Мусорные контейнеры оборудованы крышками. Вывоз мусора осуществляется специализированными предприятиями на основании представленных контрактов на оказание услуг.

В здание столовой предусмотрено 4 отдельных входа: один вход служебный для персонала, один вход для посетителей, один вход для осуществления доставки продуктов питания, один вход выноса образующихся отходов (оборудован пневмобуром, в котором размещены баки для временного накопления пищевых отходов оборудованные крышками).

Согласно представленному, техническому паспорту на здание столовой инв. № 00:12:2819, столовая имеет следующий набор помещений:

- гардероб (помещение № 7 площадью 25,0 кв.м.), умывальники (помещения №№ 3, 6 площадью 1,3 кв.м.), туалеты (помещения №№ 4, 5 площадью 1,4 кв.м.), зал приема пищи (помещение № 8 площадью 179,2 кв.м.), бар-буфет (помещение № 44 площадью 9,3 кв.м.), комната приема пищи (помещение № 46 площадью 42,0 кв.м.), моечная столовой посуды (помещение № 9 площадью 21,3 кв.м.), горячий цех с раздаточной (помещение № 12 площадью 84,1 кв.м.), холодный цех (помещение № 13 площадью 12,0 кв.м.), склад готовой продукции (помещение № 14 площадью 5,8 кв.м.), кондитерский цех (помещение № 15 площадью 22,1 кв.м.), мясной цех (помещение № 16 площадью 16,8 кв.м.), овощной цех (помещение № 17 площадью 19,2 кв.м.), кабинет (помещение № 20 площадью 11,5 кв.м.), холодильник (помещение № 23 площадью 28,8 кв.м.), комната приема пищи персонала (помещение № 27 площадью 15,5 кв.м.), раздевалки (помещения №№ 30, 37 площадью 7,6 и 10,5 кв.м.), душевые (помещения №№ 33, 34 площадью 1,6 кв.м.), умывальники (помещения №№ 31, 36 площадью 1,3 кв.м.), туалеты (помещения №№ 32, 35 площадью 1,3 кв.м.), склад (помещение № 39 площадью 5,9 кв.м.), моечная (помещение обработки яиц) (помещение № 40 площадью 5,8 кв.м.), моечная кухонной посуды (помещение № 42 площадью 8,0 кв.м.), склад (помещение № 45 площадью 25,9 кв.м.).

Здание подключено к централизованным системам холодного водоснабжения. Горячее водоснабжение осуществляется посредством электрических накопительных водонагревательных приборов различного объема, установленных во всех производственных помещениях с подключением к раковинам. В помещениях умывальников, душевых, туалетов для посетителей и туалетов персонала установлены отдельные электрические накопительные водонагревательные приборы.

Для соблюдения правил личной гигиены посетителей в умывальниках

установлены раковины для мытья рук, оснащенные средствами гигиены и бумажными полотенцами.

В обеденном зале проводится ежедневная уборка с применением моющих и дезинфицирующих средств, уборка производится после каждого приема пищи и в начале и конце рабочего дня. Мытье обеденных столов производится с применением отдельной промаркированной тары и использованием отдельной ветоши для мытья столов. Ветошь после каждого применения прополаскивается, в конце рабочего дня стирается и высушивается.

Воздухообмен производственных помещений осуществляется посредством механической приточно-вытяжной системы вентиляции, а так же посредством дверных проемов и оконных фрамуг. В помещениях пищеблока и обеденного зала проведено засетчивание оконных и дверных проемов.

Производственные и другие помещения пищеблока содержатся в чистоте. В моечных помещениях вывешены инструкции о правилах мытья посуды и инвентаря с указанием концентрации и объемов применяемых моющих средств. Уборочный инвентарь хранится в подсобном помещении, уборочный инвентарь промаркирован в соответствии с использованием по цехам и помещениям, количество уборочного инвентаря соответствует количеству помещений (для каждого цеха выделены отдельно швабры, тряпки, ведра), подсобное помещение оборудовано поддоном с подводкой горячей и холодной воды, уборочный инвентарь для санитарной комнаты имеет сигнальную (красную) маркировку и хранится отдельно в помещении санитарной комнаты.

Пищеблок оборудован необходимым технологическим, холодильным и моечным оборудованием. Складские помещения оборудованы стеллажами, подтоварниками, среднетемпературными холодильными шкапами и стационарной морозильной камерой. Цеха оснащены оборудованием согласно назначению: шкаф для хранения хлеба, плиты электрические, шкаф пекарный с пароувлажителем, мармит 1 блюд, мармит 2 блюд, производственные столы, тестомес, картофелеочистительная и овощерезательная машины, 2-х и 3-х секционные раковины, посудомоечная машина, раковины для мытья рук персонала. В моечных установлены 2-х и 3-х секционные раковины, рабочие столы, посудомоечная машина, стеллажи для сушки и хранения посуды, ящички-кассеты для хранения столовых приборов. В производственных помещениях соблюдается поточность, все используемое оборудование и инвентарь в исправном состоянии.

Холодильное оборудование – имеется холодильник – 7 ед., морозильное оборудование – 2 ед., холодильник для суточных проб, все оборудование в удовлетворительном санитарном и рабочем состоянии.

Производственный инвентарь – технологическое оборудование, инвентарь, посуда, тара изготовлены из материалов, разрешенных для контакта с пищевыми продуктами. Кухонный инвентарь и кухонная посуда имеют маркировку. Столы, предназначенные для обработки пищевых продуктов – цельнометаллические, для разделки сырых и готовых продуктов имеются отдельные разделочные столы, ножи и доски. Для разделки сырых и готовых продуктов используются доски из дерева твердых пород, подвергающихся мытью и дезинфекции. Посуда, используемая для приготовления и хранения пищи изготовлена из материалов,

безопасных для здоровья.

Кухонная, столовая посуда – имеется, посуда для приготовления пищи маркирована. Столовая посуда изготовлена из фаянса и стекла.

Обеспечение условий для мытья кухонной и столовой посуды – моечные ванны для обработки кухонного инвентаря, кухонной посуды и производственного оборудования пищеблока обеспечены подводкой холодной и горячей воды через смесители, для ополаскивания посуды используются гибкие шланги с душевой насадкой. В месте присоединения каждой производственной ванны к канализации имеется воздушный разрыв от верха приемной воронки, аппаратуру устанавливают выше сифонных устройств. В помещении моечной кухонной посуды установлена посудомоечная машина и двухсекционные ванны, данное помещение оборудовано стеллажами для просушивания и хранения обработанной посуды в перевернутом виде. В помещении моечной столовой посуды установлена трехсекционная ванна для мытья посуды. Для мытья посуды используется «Фэйри». В качестве дезинфицирующих средств используется «Дезактор», приготовление рабочих растворов проводится в подсобном помещении. Моющие и дезинфицирующие средства хранятся в специально выделенном, ограничивающем свободный доступ, помещении, закрываемом на замок.

Обеспечение условий для соблюдения правил личной гигиены – для сотрудников пищеблока оборудованы помещения (гардеробы) для хранения верхней одежды и личных вещей, оборудованное шкафами для раздельного хранения от санитарной одежды. Персонал обеспечен специальной санитарной одеждой, 3 комплекта на сотрудника. Для мытья рук во всех производственных помещениях установлены раковины с подводкой горячей и холодной воды, оборудованные устройством для размещения мыла и индивидуальных полотенец.

4. Для иногородних студентов в Филиале ТИУ в г. Ноябрьск предусмотрено общежитие. Здание общежития расположено на территории Филиала ТИУ в г. Ноябрьск по адресу: Российская Федерация, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Северная, 42. Общежитие размещается в отдельно стоящем двухэтажном здании деревянного исполнения. Использование здания осуществляется на праве собственности согласно представленному свидетельству о государственной регистрации права собственности жилое здание 72 НЛ 012911 дата выдачи 14 августа 2008 г.

Прилегающая территория освещена, благоустроена, подъездные пути и пешеходные дорожки имеют твердое покрытие.

Согласно представленному, техническому паспорту здания (строения) общежитие инв. № 00:12:1592, общежитие имеет следующий набор помещений:

1 этаж: жилая комната (помещение № 3 площадью 16,3 кв.м.), жилая комната (помещение № 4 площадью 17,5 кв.м.), изолятор (помещение № 5 площадью 17,5 кв.м.), душевая (помещение № 6 площадью 5,7 кв.м.), раздевалка (помещение № 7 площадью 4,3 кв.м.), умывальник (помещение № 9 площадью 13,7 кв.м.), туалет (помещение № 12 площадью 13,7 кв.м.), кухня (помещение № 13 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 14 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 15 площадью 16,4 кв.м.), жилая комната (помещение № 18 площадью 16,8 кв.м.), жилая комната (помещение № 19 площадью 17,4 кв.м.),

жилая комната (помещение № 20 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 21 площадью 17,0 кв.м.), жилая комната (помещение № 22 площадью 16,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 23 площадью 16,8 кв.м.), жилая комната (помещение № 24 площадью 17,6 кв.м.), жилая комната (помещение № 25 площадью 17,5 кв.м.), комната коменданта (помещение № 26 площадью 16,9 кв.м.).

2 этаж: жилая комната (помещение № 1 площадью 16,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 2 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 3 площадью 17,5 кв.м.), душевая (помещение № 4 площадью 5,8 кв.м.), раздевалка (помещение № 5 площадью 4,6 кв.м.), умывальник (помещение № 7 площадью 13,9 кв.м.), туалет (помещение № 10 площадью 13,9 кв.м.), кухня (помещение № 11 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 12 площадью 17,6 кв.м.), жилая комната (помещение № 13 площадью 16,6 кв.м.), жилая комната (помещение № 14 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 15 площадью 16,2 кв.м.), жилая комната (помещение № 16 площадью 17,4 кв.м.), жилая комната (помещение № 17 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 18 площадью 17,0 кв.м.), жилая комната (помещение № 19 площадью 16,9 кв.м.), жилая комната (помещение № 20 площадью 17,3 кв.м.), жилая комната (помещение № 21 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 22 площадью 17,5 кв.м.), жилая комната (помещение № 23 площадью 16,2 кв.м.), жилая комната (помещение № 24 площадью 17,5 кв.м.).

На первом этаже общежития проживают студенты, второй этаж предназначен для проживания преподавателей. На каждом этаже расположены душевые, кухни, умывальники, туалеты. В помещениях кухонь установлены электроплиты для приготовления пищи, электроприборы, столы для приема пищи, столы для приготовления пищи. Помещения умывальников оборудованы раковинами (10 на первом этаже, 12 на втором этаже) со смесителями с подводкой горячей и холодной воды. Так же в помещениях умывальников установлены стиральные машины.

Туалеты оборудованы кабинками с запирающимися дверьми, в каждом туалете оборудовано по 4-ре кабинки, в кабинках размещены унитаза, педальные ведра для использованной бумаги.

Жилые комнаты оборудованы кроватями, количество кроватей зависит от площади комнаты, от 2-х до 3-х, прикроватными тумбочками, шкафами для хранения вещей.

На первом этаже расположен изолятор на одну койку, который используется для временной изоляции заболевших до его госпитализации в лечебное учреждение. Изолятор оснащен кроватью, прикроватной тумбочкой, шкафом для личных вещей.

Для внутренней отделки помещения использованы материалы в соответствии с функциональным назначением помещений, устойчивыми к обработке моющими и дезинфицирующими средствами: жилые комнаты, кухни, изолятор, комната коменданта: пол – выстелен линолеумом, стены – оклеены обоями, потолок – побелка; туалеты, умывальники, душевые: пол – выстелен керамической плиткой, стены – отделаны пластиковыми панелями, потолок – отделан пластиковыми панелями.



Воздухообмен в помещениях осуществляется посредством оконных фрагуг и дверных проемов, а так же посредством вытяжной системы вентиляции с естественным побуждением.

Естественное освещение осуществляется посредством оконных проемов, оборудованных деревянными стеклопакетами. Источники искусственного освещения помещений - люминесцентные лампы потолочные, состояние рабочее, наличие защитной рассеивающей арматуры - имеется. Имеется уличное освещение.

Здание подключено к центральным городским сетям водоснабжения, отопления и канализации.

В помещениях общежития ежедневно проводится влажная уборка помещений.

Генеральная уборка всех помещений и оборудования проводится один раз в месяц с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Уборочный инвентарь промаркирован, в зависимости от назначения помещений, и хранится в специально отведенном помещении. Уборочный инвентарь для туалетов хранится отдельно. По окончании уборки весь уборочный инвентарь промывается с использованием моющих средств, ополаскивается проточной водой и просушивается.

Сбор отходов осуществляется на территории хозяйственной зоны оборудованной площадкой, на которой установлены мусоросборники (контейнеры). Площадка размещается на бетонном покрытии, размеры которого превышают площадь основания контейнеров на 1,0 м во все стороны. Площадка с трех сторон оборудована ветронепроницаемым ограждением. Мусорные контейнеры оборудованы крышками. Вывоз мусора осуществляется специализированными предприятиями на основании представленных контрактов на оказание услуг.

Заселенности объекта грызунами не обнаружено.

Акт составлен в 3-х экз.

Врач по общей гигиене

(должность лица, проводившего санитарно-эпидемиологическое обследование)

подпись

Рябков М.Ф.

(фамилия, инициалы)

С актом обследования ознакомлен:

Директор Филиала ТИУ в г. Ноябрьск

(должность лица, присутствовавшего при санитарно-эпидемиологическом обследовании)

дата

Зайцева С.П.

(фамилия, инициалы)

подпись

Акт обследования получил:

Директор Филиала ТИУ в г. Ноябрьск

(должность лица, присутствовавшего при санитарно-эпидемиологическом обследовании)

дата

Зайцева С.П.

(фамилия, инициалы)

подпись