

КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Волгоградский строительный техникум»
(ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»)

П Р И К А З

« 25 » 05 2022 г.

№ 328/1-17

**Об установлении стоимости платных
образовательных услуг на 2022 – 2023 учебный год**

В соответствии с Законом ФЗ от 29 декабря 2012 г. № 273 «Об образовании в РФ», в соответствии с Уставом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Волгоградский строительный техникум», утвержденного председателем комитета образования и науки Волгоградской области 22 июня 2015 г. № 905, согласно протоколу Совета техникума от 25.05.2022 г. № 7 в целях укрепления, расширения материально – технической базы и материального стимулирования сотрудников учреждения,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить стоимость платных образовательных услуг на 2022 – 2023 учебный год согласно Приложению № 1.

Директор



Г. А. Голикова

Приложение № 1
к приказу № 328/А от «25» 05 2022 г.
«Об установлении стоимости платных
образовательных услуг
на 2022 – 2023 учебный год»

**Стоимость обучения 1-го студента с полным возмещением затрат
ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»
в 2022- 2023 учебном году**

№ п/п	Наименование профессий, специальностей	Стоимость обучения в год, руб.
Очная форма обучения		
Подготовка специалистов среднего звена на базе основного общего образования (9 классов):		
1	07.02.01 Архитектура	56 000
2	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	48 000
3	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	48 000
4	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	48 000
5	08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	48 000
6	20.02.04 Пожарная безопасность	56 000
7	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	48 000
8	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	48 000
9	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	48 000
10	38. 02.02 Страхование дело (по отраслям)	48 000
11	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	48 000
12	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	48 000
13	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	48 000
14	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	48 000
Подготовка специалистов среднего звена на базе среднего общего образования (11 классов):		
1	07.02.01 Архитектура	58 000
2	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	49 000
3	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	49 000
4	20.02.04 Пожарная безопасность	58 000
5	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	49 000
6	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	49 000

7	08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	49 000
8	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	49 000
9	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	49 000
Подготовка квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования (9 классов):		
1	08.01.07 Мастер общестроительных работ	40 000
2	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	40 000
3	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	40 000
4	38.01.02 Продавец, контролер – кассир	40 000
Подготовка квалифицированных рабочих, служащих на базе среднего общего образования (11 классов):		
1	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	49 000
2	38.01.02 Продавец, контролер – кассир	40 000
Заочная форма обучения		
Подготовка специалистов среднего звена на базе среднего общего образования (9 классов):		
1	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	28 000
2	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	28 000
3	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	28 000
Подготовка специалистов среднего звена на базе среднего общего образования (11 классов):		
1	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	29 000
2	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	29 000
3	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	29 000
4	08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	29 000
5	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	29 000
6	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и	29 000
Реализация дополнительных общеобразовательных программ - дополнительных общеразвивающих программ:		
1	Основы физики (16 ч.)	2 000
2	Математика: избранные вопросы (40 ч.)	4 900

3	Математика: избранные вопросы (30 ч.)	3 900
4	Математика: избранные вопросы (20 ч.)	3 000
5	Техническая механика вокруг нас (20 ч.)	2 200
6	Занимательное черчение (20 ч.)	3 000
7	Основы изобразительной графики (Рисунок) (48 ч.)	3 500
8	Краткий курс иностранного языка для студентов технических специальностей (16 ч.)	2 000
9	Выполнение работ по профессии маляр (16 ч.)	2 100
10	Выполнение работ по профессии каменщик (30 ч.)	4 100
11	Отдельные особенности проектирования современных инженерных систем (30 ч.)	3 200
12	Архитектура строительства зданий (20 ч.)	2 300
13	Современные аспекты инженерной графики (20 ч.)	2 300
14	Расчет строительных конструкций (20 ч.)	2 100
15	Волейбол (20 ч.)	800
16	Геодезия в современном мире (16 ч.)	700
17	Геодезические измерения в повседневной жизни (16 ч.)	700
18	Топографические планы и карты как средство успешной ориентации на местности (16 ч.)	700
19	Юный каменщик (16 ч.)	700
20	Кирпичная кладка от простого к сложному (16 ч.)	700
21	Основы физики (20 ч.)	2 400
22	Освоение навыков составления сметных расчетов с помощью ПК "ГРАНД-СМЕТА" (20 ч.)	2 300
Реализация дополнительных общеобразовательных программ – дополнительных предпрофессиональных программ:		
1.	Основы изобразительной графики (Рисунок) для абитуриентов (24 ч.)	3 500
Реализация дополнительных профессиональных программ – программ повышения квалификации:		
1	Основы геодезии (30 ч.)	3 900
2	Компьютерная графика (программа AutoCAD) (40 ч.)	4 700
3	Сметное дело (72 ч.)	4 900
4	1С:Бухгалтерия (36 ч.)	3 900
5	Современные инженерно-геодезические изыскания в строительстве (16 ч.)	1 400
6	Новое оборудование и инструменты, применяемые при выполнении	1 400

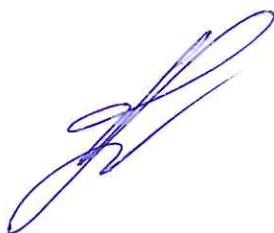
Реализация дополнительных общеобразовательных программ - дополнительных общеразвивающих программ (дистанционное обучение):		
1	Основы физики (16 ч.)	1 100
2	Математика: избранные вопросы (20 ч.)	1 300
3	Техническая механика вокруг нас (20 ч.)	1 100
4	Отдельные особенности проектирования современных инженерных систем (30 ч.)	1 700
5	Краткий курс иностранного языка для студентов технических специальностей (16 ч.)	1 100
6	Архитектура строительства зданий (20 ч.)	1 200
7	Современные аспекты инженерной графики (20 ч.)	1 200
8	Расчет строительных конструкций (20 ч.)	1 200
Реализация дополнительных профессиональных программ - программ профессионального обучения:		
1	Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах (72ч.)	3 300
2	Каменщик (72 ч.)	3 900
3	Монтаж каркасно-обшивных конструкций (72 ч.)	3 900
4	Слесарь домовых санитарно-технических систем оборудования (72	3 900
Реализация дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых:		
1.	Роль геодезии в строительстве (для детей) (16 ч.)	500
2.	Наблюдение и измерения на местности (для детей) (16 ч.)	500
3.	Геометрия сложных фигур (для детей) (16 ч.)	500
4.	Дизайн интерьера с применением программы ArchiCAD (для детей) (16 ч.)	500
5.	Дизайн каркасных конструкций с применением программы ArchiCAD (16 ч.)	500
6.	Интересный мир гидравлики (16 ч.)	500
7.	Организация и тактика тушения пожаров на различных объектах (20 ч.)	2 000
8.	Особенности проектирования современных инженерных систем (20 ч.)	2 000
9.	Нормативы, обязанности и документации по ТБ и ОТ выполнения работ по профессии Каменщик (16 ч.)	500
10.	Общие нормативы, обязанности по ТБ и ОТ в строительстве (16 ч.)	2 000
11.	Дизайн интерьера с использованием программы ArchiCad на службе дома (для детей и взрослых) (16 ч.)	1 000
12.	Дом для семьи: от идеи до модели в программе ArchiCad (для детей и взрослых) (16 ч.)	1 000

13.	Умелые руки: изготовление элементов барельефа для декора дома (для детей и взрослых) (16 ч.)	1 000
14.	Использование отопительных приборов в быту (16 ч.)	1 000
15.	Лаборатория чистой воды: возможности фильтрации воды в домашних условиях (16 ч.)	1 000
16.	Фундамент из кирпича – начало дому, практические аспекты кладки (16 ч.)	1 000
17.	Топография участка своими руками: как провести упрощенные исследования перед стройкой (16 ч.)	1 000
18.	Юный каменщик (16 ч.)	700
19.	Эффективное использование в быту инструментов и приспособлений. Простейший ремонт сантехнического оборудования (16 ч.)	1 000
20.	Топографические планы и карты как средство успешной ориентации на местности (16 ч.)	700
21.	Кирпичная кладка: от простого к сложному (16 ч.)	700
22.	Геодезические измерения в повседневной жизни (16 ч.)	700
23.	Геодезия в современном мире (16 ч.)	700
24.	Расстояние и замеры: что построить на участке (16 ч.)	1 000
Реализация дополнительных профессиональных программ - программы повышения квалификации:		
1.	Вычисление объемов по данным традиционных измерений (18 ч.)	1 300
2.	Работа на электронном тахеометре (20 ч.)	1 400
3.	Сметное дело (72 ч.)	4 000
4.	Выполнение каменной кладки с орнаментами из кирпича (16 ч.)	2 000
5.	Выполнение кирпичной кладки по стандартам WorldSkills Russia (для студентов) (16 ч.)	1 200
6.	Методика подготовки студентов для сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Кирпичная кладка» (для преподавателей) (16 ч.)	700
7.	Выполнение кирпичной кладки по стандартам WorldSkills Russia (для преподавателей и мастеров производственного обучения) (24 ч.)	1 000
8.	Монтаж каркасно-обшивных конструкций (16 ч.)	1 200
9.	Изготовление и монтаж гипсовых элементов на каркасно-обшивную конструкция (16 ч.)	2 000
10.	Методика подготовки студентов для сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы» (для преподавателей) (16 ч.)	700
11.	Монтаж каркасно-обшивных конструкции по стандартам WorldSkills Russia (для преподавателей) и мастеров производственного обучения (16 ч.)	700

12.	Применение новых технологий и оборудования при проведении электросварочных работ в строительстве (16 ч.)	2 000
13.	Отдельные особенности проектирования современных инженерных систем (20 ч.)	1 400
14.	Обработка материалов инженерно-геодезических изысканий в офисном программном обеспечении (16 ч.)	1 200
15.	Инженерно-геодезические изыскания в период строительства и эксплуатации зданий и сооружений (20 ч.)	1 400
16.	Каменщик (36 ч.)	2 000
17.	Технологии и особенности производства каменных работ (16 ч.)	2 000
18.	Применение современных штукатурно-отделочных материалов при производстве работ на строительных объектах (16 ч.)	2 000
19.	Монтаж каркасно-обшивных конструкций из ГКЛ по стандартам WorldSkills Russia (24 ч.)	1 600
20.	Расчет и подбор материалов и оборудования для ремонта инженерных систем (18 ч.)	1 300
21.	Сантехника и отопление (для подготовки Чемпионатам JuniorSkills) (18 ч.)	1 300
22.	Методика подготовки студентов для сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Сантехника и отопление» (для преподавателей) (16 ч.)	700
23.	Проведение санитарно-технических работ по стандартам WorldSkills Russia (для преподавателей и мастеров производственного обучения) (16 ч.)	700
24.	Методика подготовки студентов для сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Геодезия» (для преподавателей) (16 ч.)	700
25.	Выполнение геодезических работ по стандартам WorldSkills Russia (для преподавателей и мастеров производственного обучения) (24 ч.)	1 000
26.	Организация производства строительных отделочных работ (16 ч.)	1 500
27.	Монтаж и подключение счетчика воды, особенности монтажа и демонтажа сантехприборов (16 ч.)	1 500
28.	Расчет тепловой мощности радиаторов (16 ч.)	1 500
29.	Виды труб для внутреннего и наружного водопровода (16 ч.)	1 500
30.	Виды и способы ведения каменных работ (16 ч.)	1 500
31.	Контроль каменных работ (16 ч.)	1 500
32.	Современные инженерно – геодезические изыскания в строительстве (16 ч.)	1 500
33.	Полевые геодезические работы с применением современного	1 500
34.	Актуальные вопросы охраны труда (16 ч.)	1 500
35.	Методические приемы обучения студентов для подготовки и сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Сантехника и отопление» (для преподавателей профессионального цикла и мастеров производственного обучения)» (16 ч.)	1 500

36.	Выполнение внутренних и наружных отделочных работ с использованием современных сухих строительных смесей (16 ч.)	1 500
37.	Новые материалы для подготовки различных поверхностей (грунтовочные и гидроизоляционные составы), способы их нанесения и применения (16 ч.)	1 500
38.	Новые (современные) технологии кирпичной кладки (16 ч.)	1 500
39.	Технологии кладки архитектурных элементов (16 ч.)	1 500
40.	Сантехнические и отопительные работы: актуальные подходы и современные технологии (16 ч.)	1 500
41.	Комплекс работ по расчету оборудования и материалов для систем тепло-водоснабжения и водоотведения (16 ч.)	1 500

Директор



Г. А. Голикова

Исполнитель:
экономист Д.О. Зайченко