

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Магнитогорский государственный технический университет  
им. Г.И. Носова»**  
(ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»)

**ПРИКАЗ**

08.02.2023

№ 10-30/84

О реализации программ  
дополнительного образования  
в ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»  
ИДПО «Горизонт» в 2023 году

В целях реализации образовательных программ в 2023 году в ИДПО «Горизонт»  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить План-график (календарный учебный график) реализации образовательных программ в ИДПО «Горизонт» в 2023 году (приложение 1)
2. Установить на 2023 год стоимость обучения по образовательным программам, реализуемых в ИДПО «Горизонт» (приложение 2).
3. Действие данного приказа не распространяется на договоры, заключенные до момента издания настоящего приказа, а также договоры, заключенные в течение 2022 года, обучение по которым начинается в текущем году.
4. Ответственным за реализацию и документальное сопровождение дополнительных программ назначить директора ИДПО «Горизонт» Ибрагимову О.В.
5. Директору ИДПО «Горизонт» Ибрагимовой О.В. при заключении договоров на оказание платных образовательных услуг по отдельным программам (выездные курсы; обучение по индивидуальной программе; обучение по программам, разработанным с учетом особых требований заказчика; проведение вебинаров; обучение на базе филиала ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»; обучение на базе заказчика; при формировании группы численностью менее 10 человек и др.), устанавливать стоимость обучения на основании отдельного расчета стоимости.
6. Контроль исполнения приказа возложить на проректора по НиИР Тулупова О.Н.

И.о. ректора



Д.В. Терентьев

Разослано: ОД, ФЭО, бухгалтерия, Тарасова Е.А.  
Исполнитель: Тарасова Е.А., 265-263.

План-график (календарный учебный график)  
реализации образовательных программ в ИДПО «Горизонт» в 2023 году

<i>Повышение квалификации</i>				
№п/п	Наименование программы	Форма обучения	Срок	Кол-во часов
1.	Оказание первой помощи	очно-заочная с применением ДОТ*	февраль, апрель, сентябрь, ноябрь	72
2.	Современные образовательные технологии дошкольного образования	заочная с применением ДОТ	февраль, апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	36
3.	Здоровьесберегающие технологии с участниками образовательного процесса в ДОО	заочная с применением ДОТ	февраль, апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	16
4.	Коммуникативное развитие дошкольника как необходимое условие позитивной социализации. Разрешение конфликтов в детском коллективе	заочная с применением ДОТ	февраль, апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	16
5.	Современные технологии развития речи дошкольников в условиях ФГОС ДО	заочная с применением ДОТ	февраль, апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	16
6.	Современные арт-технологии в дошкольном образовании	заочная с применением ДОТ	февраль, апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	16
7.	Технологии использования образовательной робототехники и конструирования в дошкольном образовании	заочная с применением ДОТ	февраль, апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	16
8.	Организация проектной деятельности в дошкольной	заочная	февраль,	16

	образовательной организации с использованием цифровых ресурсов	с применением ДОТ	апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	
9.	Современные технологии психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса в дошкольном образовании в условиях инклюзии	заочная с применением ДОТ	февраль, апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	16
10.	Цифровые технологии в дошкольном образовании	заочная с применением ДОТ	февраль, апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	16
11.	Тьюторство в системе дошкольного инклюзивного образования	заочная с применением ДОТ	февраль, апрель, июнь, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь	16
12.	Инклюзивное образование в образовательной организации	очно-заочная с применением ДОТ	март, июнь, сентябрь, декабрь	72
13.	Современные технологии коррекции речи и мышления у детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзивного образования с учетом требований ФГОС	очно-заочная с применением ДОТ	апрель, октябрь	72
14.	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	заочная с применением ДОТ	март, сентябрь, декабрь	72
15.	Управление государственными и муниципальными закупками в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ	заочная с применением ДОТ	март, сентябрь, ноябрь	144
16.	Инженерные сети и системы. Монтаж, пусконаладочные работы и эксплуатация систем газоснабжения, теплогазоснабжения, вентиляции, водоснабжения и водоотведения	заочная с применением ДОТ	март, май, сентябрь, ноябрь	72
17.	Общестроительные работы	заочная с применением ДОТ	март, май, сентябрь, ноябрь	72
18.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта, привлекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным подрядчиком)	заочная с применением ДОТ	март, май, сентябрь, ноябрь	72
19.	Работы по осуществлению строительного контроля	заочная с применением ДОТ	март, май, сентябрь, ноябрь	72
20.	Разработка архитектурно-планировочных и конструктивных решений	заочная с применением ДОТ	март, май, сентябрь	72

		ДОТ		
21.	Производство маркшейдерских работ, охрана недр и требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ	заочная с применением ДОТ	февраль март, май, сентябрь, ноябрь	72
22.	Визуальный и измерительный контроль	очно-заочная	март, май, сентябрь, ноябрь	72
23.	Магнитный метод контроля	очно-заочная	март, май, сентябрь, ноябрь	72
24.	Ультразвуковой метод контроля	очно-заочная	февраль, март, май, сентябрь, ноябрь	72
25.	Проникающими веществами капиллярный метод контроля	очно-заочная	февраль, март, май, ноябрь	72
26.	Логопедическая работа по коррекции звукопроизношения. Технологии постановки звуков.	очно-заочная с применением ДОТ	октябрь	72
Профессиональная переподготовка				
№п/п	Наименование программы	Форма обучения	Срок	Кол-во часов
1.	Промышленное и гражданское строительство	заочная с применением ДОТ	январь	1004
2.	Государственное и муниципальное управление	заочная с применением ДОТ	январь	504
3.	Теплогазоснабжение и вентиляция	заочная с применением ДОТ	январь	252
4.	Психология и педагогика дошкольного образования	заочная с применением ДОТ	февраль	300
5.	Промышленное и гражданское строительство	заочная с применением ДОТ	апрель	1004
6.	Теория и методика педагогической деятельности (по образовательным областям)	очно-заочная	сентябрь	300
7.	Теория и методика педагогической деятельности (по образовательным областям)	очно-заочная с применением ДОТ	сентябрь	300
8.	Психология и педагогика дошкольного образования	заочная с применением ДОТ	сентябрь	300
9.	Менеджмент в образовании	заочная с применением ДОТ	октябрь	252
10.	Социальная педагогика и психология девиаций	заочная с применением ДОТ	октябрь	280

11.	Детская дефектология и логопедия	заочная с применением ДОТ	октябрь	252
12.	Детская дефектология и логопедия	очная	октябрь	252
13.	Психологическое консультирование и психокоррекция	очная	октябрь	252
14.	Кибербезопасность и защита данных	заочная с применением ДОТ	октябрь	260
15.	Коррекционная и клиническая психология	очная	октябрь	502
16.	Тренер-преподаватель	очная	октябрь	252
17.	Документационное обеспечение управления и архивное дело	заочная с применением ДОТ	октябрь	252
18.	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	очная	октябрь	1300
19.	Экономика и управление организацией	очно-заочная	октябрь	252
20.	Тренер-преподаватель	очно-заочная	октябрь	252
21.	Обработка металлов давлением	очно-заочная	октябрь	502
22.	Промышленное и гражданское строительство	очно-заочная	октябрь	1004
23.	Организация перевозок и управление на транспорте	очно-заочная	октябрь	1004
24.	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	очно-заочная	октябрь	256
25.	Управление персоналом	заочная с применением ДОТ	октябрь	252
26.	Специалист по пожарной профилактике	заочная с применением ДОТ	октябрь	252
27.	Открытые горные работы	очно-заочная с применением ДОТ	октябрь	1100
28.	Обработка металлов давлением	заочная с применением ДОТ	ноябрь	502
<i>Профессиональное обучение</i>				
1.	24236 Младший воспитатель	очно-заочная с применением ДОТ	октябрь	180
2.	Вожатый	очно-заочная/ заочная с применением ДОТ	март	180

\* с применением ДОТ – с применением дистанционных образовательных технологий

**Стоимость обучения по образовательным программам в ИДПО «Горизонт»,  
в том числе реализуемых с применением дистанционных образовательных технологий в 2023 году**

№ п \ п	Наименование программы	Форма обучения	Стоимость обучения за 1 человека, руб.
<i>По программам повышения квалификации</i>			
1.	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта (72 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	8000
2.	Визуальный и измерительный контроль (72 ч.)	очно-заочная	8000
3.	Здоровьесберегающие технологии с участниками образовательного процесса в ДОО (16 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	800
4.	Инженерные сети и системы. Монтаж, пусконаладочные работы и эксплуатация систем газоснабжения, теплогазоснабжения, вентиляции, водоснабжения и водоотведения (72 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	8000
5.	Инклюзивное образование в образовательной организации (72 ч.)	очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий	3500
6.	Коммуникативное развитие дошкольника как необходимое условие позитивной социализации. Разрешение конфликтов в детском коллективе (16 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	800
7.	Логопедическая работа по коррекции звукопроизношения. Технологии постановки звуков. (72 ч.)	очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий	3500
8.	Магнитный метод контроля (72 ч.)	очно-заочная	8000
9.	Общестроительные работы (72 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	8000
10.	Оказание первой помощи (72 ч.)	очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий	1300
11.	Организация проектной деятельности в дошкольной образовательной организации с применением цифровых	заочная (с применением	800

	ресурсов (16 ч.)	дистанционных образовательных технологий)	
12.	Производство маркшейдерских работ, охрана недр и требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ (72 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	10750
13.	Проникающими веществами капиллярный метод контроля (72 ч.)	очно-заочная	8000
14.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта, привлекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным подрядчиком) (72 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	8000
15.	Работы по осуществлению строительного контроля (72 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	8000
16.	Разработка архитектурно-планировочных и конструктивных решений (72 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	8000
17.	Современные арт-технологии в дошкольном образовании (16 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	800
18.	Современные образовательные технологии дошкольного образования (36 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	1600
19.	Современные технологии коррекции речи и мышления у детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзивного образования с учетом требований ФГОС (72 ч.)	очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий	3500
20.	Современные технологии психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса в дошкольном образовании в условиях инклюзии (16 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	800
21.	Современные технологии развития речи дошкольников в условиях ФГОС ДО (16 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	800
22.	Технологии использования образовательной робототехники и конструирования в дошкольном образовании (16 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	800
23.	Тьюторство в системе дошкольного инклюзивного	заочная	800

	образования (16 ч.)	(с применением дистанционных образовательных технологий)	
24.	Ультразвуковой метод контроля (72 ч.)	очно-заочная	8000
25.	Управление государственными и муниципальными закупками в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ (144 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	8000
26.	Цифровые технологии в дошкольном образовании (16 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	800
<i>По программам профессиональной переподготовки</i>			
1.	Бухгалтерский учет, анализ и аудит (252 ч.)	очно-заочная	46000
2.	Государственное и муниципальное управление (504 ч.)	заочная с применением дистанционных образовательных технологий	48000
3.	Детская дефектология и логопедия (252 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	19200
4.	Детская дефектология и логопедия (252ч.)	очная	30000
5.	Документационное обеспечение управления и архивное дело (252 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	30000
6.	Коррекционная и клиническая психология (502 ч.)	очная	60000
7.	Менеджмент в образовании (252 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	19200
8.	Обработка металлов давлением (502 ч.)	очно-заочная	99000
9.	Обработка металлов давлением (502 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	99000
10.	Организация перевозок и управление на транспорте (1004 ч.)	очно-заочная	80000
11.	Открытые горные работы (1100 ч.)	очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий	80000
12.	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации (1300 ч.)	очная	70000



13.	Промышленное и гражданское строительство (1004 ч.)	заочная с применением дистанционных образовательных технологий	99000
14.	Кибербезопасность и защита данных (260 ч.)	заочная с применением дистанционных образовательных технологий	120000
15.	Промышленное и гражданское строительство (1004 ч.)	очно-заочная	99000
16.	Психологическое консультирование и психокоррекция (252 ч.)	очная	30000
17.	Психология и педагогика дошкольного образования (300 ч.)	заочная с применением дистанционных образовательных технологий	19200
18.	Социальная педагогика и психология девиаций (280 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	19200
19.	Специалист по пожарной профилактике (252 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	19200
20.	Теория и методика педагогической деятельности (по образовательным областям) (300 ч.)	очно-заочная	36000
21.	Теория и методика педагогической деятельности (по образовательным областям) (300 ч.)	очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий	28000
22.	Теплогазоснабжение и вентиляция (252 ч.)	заочная с применением дистанционных образовательных технологий	60000
23.	Тренер-преподаватель (252 ч.)	очная	30000
24.	Тренер-преподаватель (252 ч.)	очно-заочная	30000
25.	Управление персоналом (252 ч.)	заочная (с применением дистанционных образовательных технологий)	30000
26.	Экономика и управление организацией (252 ч.)	очно-заочная	36000
<i>По программам профессиональной подготовки по должности служащего</i>			
1.	24236 Младший воспитатель (180 ч.)	очно-заочная с применением дистанционных образовательных	5500

		технологий	
2.	Вожатый (180 ч.)	очно-заочная/заочная с применением дистанционных образовательных технологий	3300

*Стоимость обучения рассчитана на группу из 10 человек.*