



ФИРМЕННЫЙ СТИЛЬ НГТУ

СОДЕРЖАНИЕ

Оощие сведения и рекомендации	∠4
Бланк письма	25
Бланк факс	26
Визитная карточка	
Фирменный конверт E65 (euro)	
Фирменный конверт С4	29
Фирменный конверт С5С	30
Фирменная папка	31
Ш аблон электронной презентации	32
Фирменный пропуск	33
Фирменный пропуск на автомобиль	34
Фирменная открытка	35



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Надлежащее использование фирменной документации обеспечивает единобразие и целостность бренда НГТУ. То, как Университет ведет свою повседневную деятельность, показывает, что он собой представляет. Для удобства использования и обеспечения единообразия оформления в данном Руководстве содержится информация о предварительно определенных размерах шрифтов, фирменных блоках полях и других элементах оформления. В качестве оформления документации используются фирменные декоративные элементы НГТУ.

Внимание!

Использование других вариантов (не регламентированных настоящим Руководством) запрещено.

НИЖЕГОРОЛСКИЙ ГОСУЛАРСТВЕННЫ МИНОБРИАУКИ РОССИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева» Уважаемый Иван Иванович Родился 19июня 1957 г. вгороде Горьком всемьеслужащих. В 1974г. окончил среднюю школу №68 г. Горького. В том же году поступил в Горьковский политехническийинститут. После окончания с отличием физико-технического факультета по специальности «Атомные электростанции» в 1980г. работает в Горьковском политехническом институте (ныне старшегопреподавателя, доцентаипрофессоракафедры «Атомныеэлектростанции». После окончания аспирантуры в 1986г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1996г. после окончания докторантуры – докторскую диссертацию. В 1988г. ему присвоено ученое звание доцента,в1999г.-ученоезваниепрофессора. За времяработы в вузе Дмитриев С.М. активно занимался общественной работой: член комитета ВЛКСМинститута, заместитель секретаря парторганизации физико-технического факультета, заместительдеканафакультетас 1982 по 1990 гг. В2003г.избранзаведующимкафедрой«Атомные,тепловыестанцииимедицинскаяинженерия», в 2005г. назначен проректором по учебно-методической работе НГТУ. В 2008г. назначен проректором по развитию инновационно-образовательной деятельности и директором института Ядерной энергетики и технической физики НГТУ. В январе 2011г. Дмитриев Сергей МихайловичбылутвержденректоромНГТУим.Р.Е.Алексеева. С наилучшими пожеланиями Сергей Михайлович.

ФИРМЕННЫЙ СТИЛЬ В ДОКУМЕНТООБОРОТЕ

БЛАНК ПИСЬМА

Все размеры указаны в мм

Формат готового изделия: A4 (210x297 мм)

Материал: бумага офсетная, немелованная, высокой белизны, плотность 80-100 г/м2.

Печать: офсетная, 4+0.

Правила набора текста документа:

Times New Roman



МИНОБРНАУКИ РОССИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»

Уважаемый Иван Иванович.

Родился 19июня 1957 г. вгороде Горьком всемьеслужащих.

В 1974г. окончил среднюю школу №68 г. Горького. В том же году поступил в Горьковский политехническийинститут.

После окончания с отличием физико-технического факультета по специальности «Атомные электростанции» в 1980г. работает в Горьковском политехническом институте (ныне Нижегородском государственном техническом университете) на должностях ассистента, старшегопреподавателя, доцентаи профессорака федры «Атомные электростанции».

После окончания аспирантуры в 1986г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1996г. после окончания докторантуры – докторскую диссертацию. В 1988г. ему присвоено ученое звание доцента,в 1999г.-ученоезваниепрофессора.

Завремяработы ввузе Дмитриев С.М. активно занимался общественной работой: член комитета ВЛКСМинститута, заместитель секретаря парторганизации физико-технического факультета, заместительдеканафакультетас1982по1990гг.

В2003г.избранзаведующимкафедрой«Атомные,тепловыестанцииимедицинскаяинженерия», в 2005г. назначен проректором по учебно-методической работе НГТУ. В 2008г. назначен проректором по развитию иновационно-образовательной деятельности и директором института Ядерном эвертетия и технической физики НТГУ. В влавре 2011г. Дмитриев Сергей Икилейской Стана, по должно пределение по должно по должно пределение по должно пределение по должно пределение по должно пределение по должно п

> С наилучшими пожеланиями Сергей Михайлович.

ФИРМЕННЫЙ СТИЛЬ В ДОКУМЕНТООБОРОТЕ

БЛАНК ФАКС

Все размеры указаны в мм

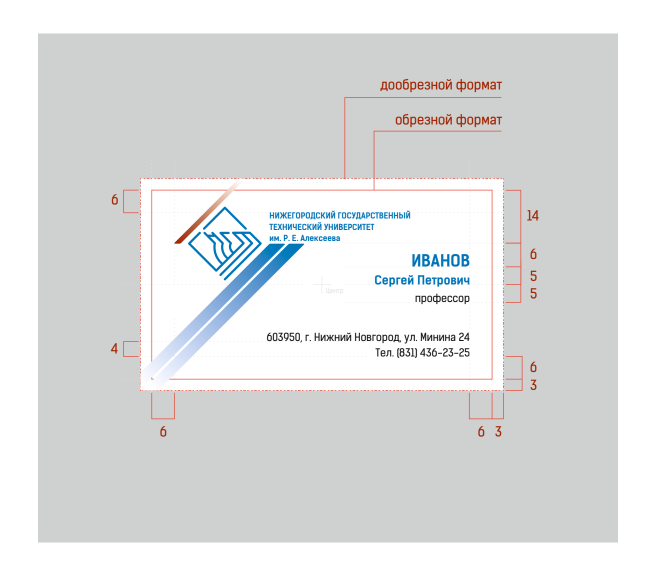
Формат готового изделия: A4 (210x297 mm)

Материал: бумага офсетная, немелованная, высокой белизны. плотность 80-100 г/м2.

Печать: офсетная, 1+0.

Правила набора текста документа:

Times New Roman



ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА

Масштаб изображения: 100%

Все размеры указаны в мм

Дообрезной формат: 96х56 мм Обрезной формат: 90х50 мм

Правила набора текста документа:

Внимание!

Следует использовать исключительно электронную версию оригинал-макета, прилагаемую к настоящему Руководству.



ФИРМЕННЫЙ КОНВЕРТ E65 (EURO)

Все размеры указаны в мм

Формат: 220х110 мм

Материал: Готовый стандартный конверт

Печать: офсетная, 2+0

Правила набора текста документа: Адресный блок отправителя – Kelson Sans RU / Regular 8 pt. Выключка вправо.



ФИРМЕННЫЙ КОНВРТ С.4

Все размеры указаны в мм

Формат: 324х229 мм

Материал: Готовый стандартный конверт

Печать: офсетная, 2+0

Правила набора текста документа: Адресный блок отправителя -Kelson Sans RU / Regular 8 pt. Выключка вправо.



ФИРМЕННЫЙ КОНВРТ С5

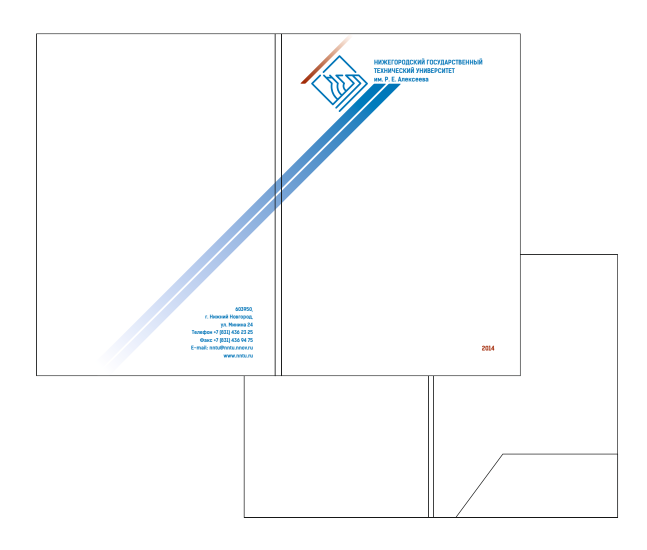
Все размеры указаны в мм

Формат: 324х229 мм

Материал: Готовый стандартный конверт

Печать: офсетная, 2+0

Правила набора текста документа: Адресный блок отправителя -Kelson Sans RU / Regular 8 pt. Выключка вправо.



ФИРМЕННАЯ ПАПКА

Все размеры указаны в мм

Формат готового изделия: 220x306 мм; 465x407 мм;

Материал: картон высокой белизны, плотностью240-280 гр/м2; Печать: офсетная, 4+0 (СМҮК).

Правила набора текста документа:

Титул -Kelson Sans RU / Bold
14 pt. Выключка влево.
Адресный блок Kelson Sans RU / Regular
12 pt. Выключка вправо.
Год - Kelson Sans RU / Regular
14 pt.





ШАБЛОН ЭЛЕКТРОННОЙ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Все размеры указаны в мм

Формат готового изделия: A4 (210x297 мм) горизонтальный

Правила набора текста документа:

Kelson Sans RU / Bold Kelson Sans RU / Regular Kelson Sans RU / Light



БЭЙДЖ (ФИРМЕННЫЙ ПРОПУСК)

Все размеры указаны в мм

Формат готового изделия: 85х54 мм

Материал: картон, 300 г/м2

Печать: офсетная, 4+0 (СМҮК).

Правила набора текста документа:

Kelson Sans RU / Regular Выключка вправо.

ПРОПУСК №		
НГТУ	ДЕЙСТВУЕТ ДО ФАМИЛИЯ, И.О	
N. P.	ГОС. НОМЕР АВТОМОБИЛЯ	
М.П.	ПРОРЕКТОР НГТУ ПО АХР	

ФИРМЕННЫЙ ПРОПУСК НА АВТОМОБИЛЬ

Материал: Бумага белая, плотность 280-320 г/м2:

Печать: офсетная, 4+0

Правила набора текста документа:

Kelson Sans RU / Bold

Внимание!

Во избежание искажения и изменения взаиморасположения различных инфомационных блоков, при оформлении фирменного пропуска для конкретного должностного лица, следует использовать исключительно электронную версию оригинал-макета, прилагаемую к настоящему Руководству.



ФИРМЕННАЯ ОТКРЫТКА (ПРИГЛАШЕНИЕ)

Фирменная открытка используется для передачи пригласительных и поздравительных писем.

Все размеры указаны в мм

Формат готового изделия: 200х100 мм

Материал: картон, 300 г/м2

Печать: офсетная, 4+0 (СМҮК).

Правила набора текста документа:

Титул – Andantino Script
 72 pt. Выключка вправо.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Восприятие бренда формирует прежде всего его визуальное оформление.

В создании образа Университета нет незначительных деталей. Именно поэтому мы призываем Вас следовать изложенным в настоящем Руководстве инструкциям по созданию макетов рекламных и корпоративных информационных материалов.

Данное руководство поможет Вам следовать заданным стандартам качества и сделает НГТУ ярким, сильным, запоминающимся и узнаваемым брендом в среде знаний и инноваций.

