

Руководство по фирменному стилю

Версия 1.2 Обновлено: 03.11.2023

XIEFFECT.

Полная версия



XIEFFEST.

1.1 Логотип

Логотип `xi.effect` — основа фирменного стиля.

Мы оптимизировали его, чтобы использовать в качестве основного графического элемента всей экосистемы `xi.effect` и компонента дизайнерского кода.

Простота делает логотип легко читаемым и узнаваемым, а яркость позволяет использовать его в самых разных контекстах.

[Скачать логотип](#)



XIEFFECT.

1.2 Логотип

Свободное пространство и минимальный размер

Свободное пространство

Свободное пространство вокруг логотипа равно половине его высоты. Во всех случаях уделяйте логотипу соответствующее свободное пространство.

Минимальный размер

Логотип может быть сколько угодно большим, однако необходимо определить его минимальный размер, при котором он остаётся разборчивым и читаемым.

Минимальный размер логотипа xi.effect при печати составляет 10 мм в высоту, в цифровой среде — 24 px в высоту.



1.3 Логотип Тёмный

Фон для размещения тёмного логотипа может быть разным.

Из корпоративной палитры подойдут только белый, оттенки серого 5 и 10. Эти цвета обеспечат контрастность, знак будет легко различить.

Логотип можно размещать и на фото — главное, чтобы вокруг знака было достаточно свободного места, а фон был контрастным.



XIEFFECT.



XIEFFECT.



XIEFFECT.



XIEFFECT.

1.4 Логотип Светлый

Фон для размещения светлого логотипа может быть разным.

Из корпоративной палитры подойдут только оттенки серого 100, 90 и 80. Эти цвета обеспечат контрастность, знак будет легко различить.

Логотип можно размещать и на фото — главное, чтобы вокруг знака было достаточно свободного места, а фон был контрастным.



1.5 Логотип Монохромный

Когда нет возможности разместить основные версии логотипа и он недостаточно различим на определённом цвете или фотографии, можно использовать монохромный вариант.



XIEFFECT.



XIEFFECT.



XIEFFECT.



XIEFFECT.

1.6 Логотип

Ошибки

На этом слайде собраны типичные ошибки при использовании логотипа xi.effect:

Форма логотипа искажена или повёрнута.

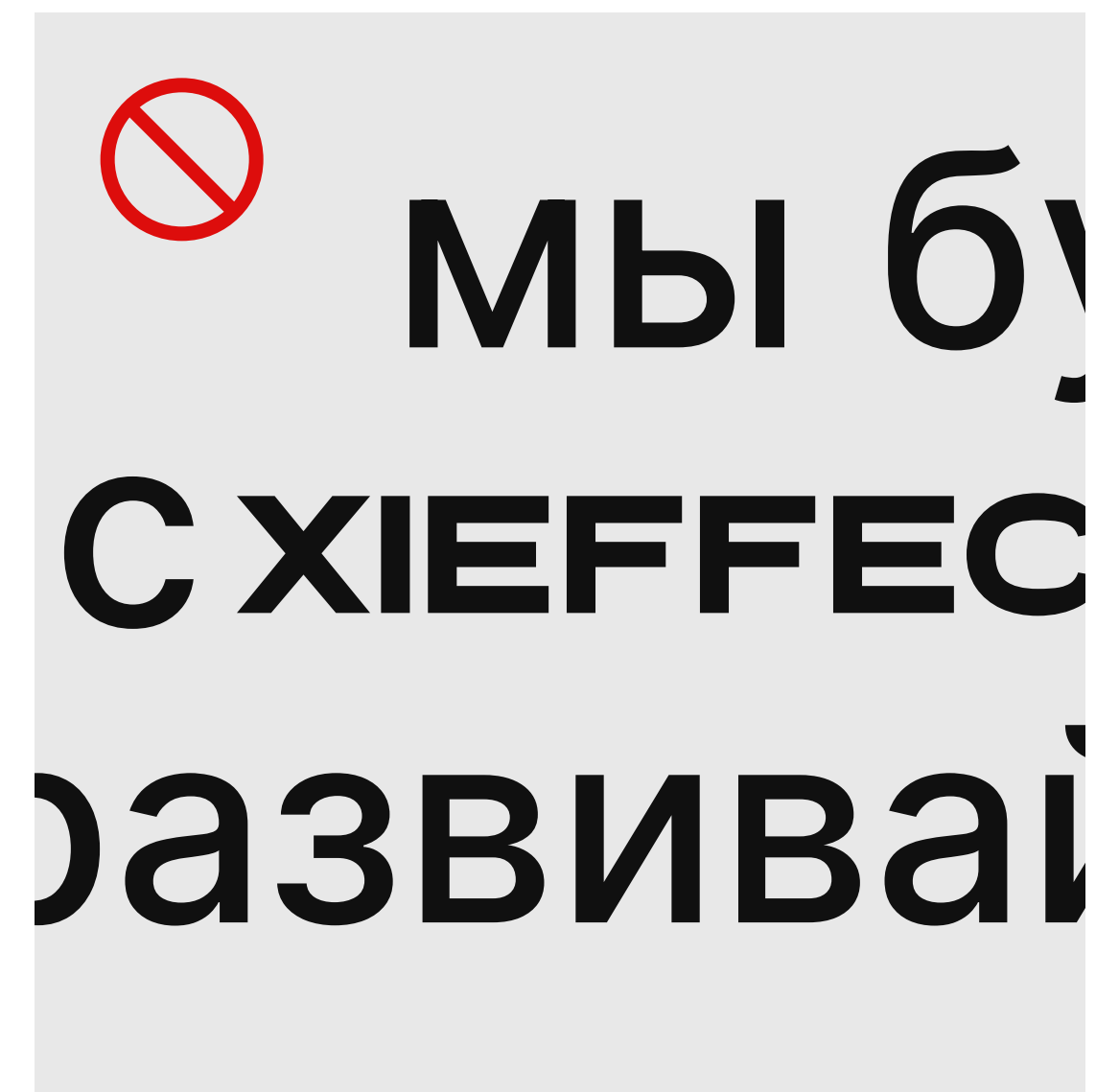
Использована часть логотипа.

Используются тени или графические элементы.

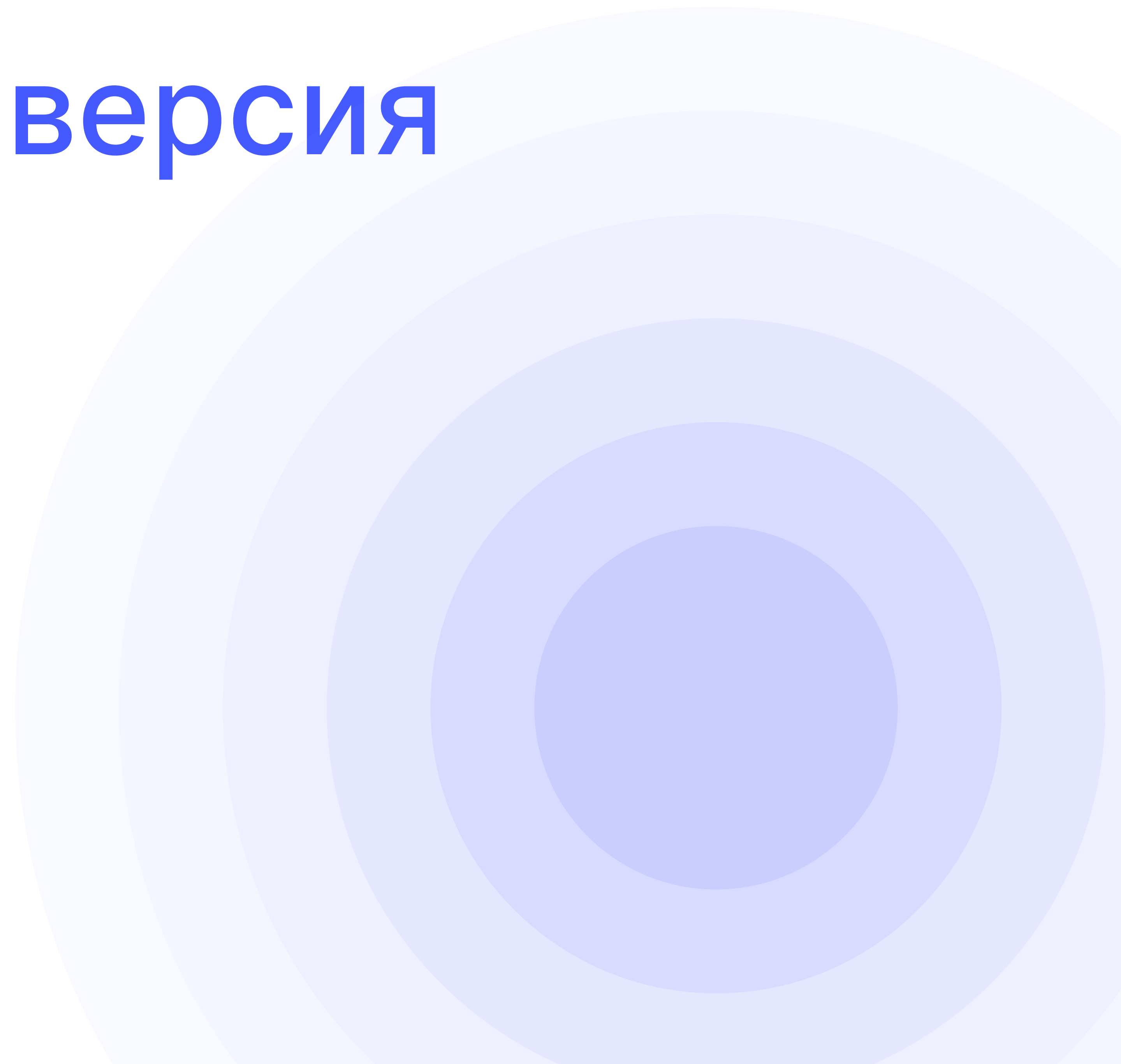
Добавлен контур.

Изменение цветов.

Логотип интегрирован в текст.



Компактная версия



2.1 Компактный логотип

Компактный логотип xi.effect применяется тогда, когда место ограничено.

Простота делает логотип легко читаемым и узнаваемым, а яркость позволяет использовать его в самых разных контекстах.

[Скачать логотип](#)



2.2 Компактный логотип

Свободное пространство и минимальный размер

Свободное пространство

Свободное пространство вокруг логотипа равно его высоте. Во всех случаях уделяйте логотипу соответствующее свободное пространство.

Минимальный размер

Логотип может быть сколько угодно большим, однако необходимо определить его минимальный размер, при котором он остаётся разборчивым и читаемым.

Минимальный размер компактного логотипа xi.effect при печати составляет 10 мм в ширину, в цифровой среде — 32 px в ширину.



Суббренды



XIEFFECT.

3.1 Team

xi.team - бренд команды xi.effect.
Может применяться на сайтах
и в социальных сетях команды.

Поведение логотипа совпадает
с поведением полной версии логотипа.

[Скачать логотип](#)

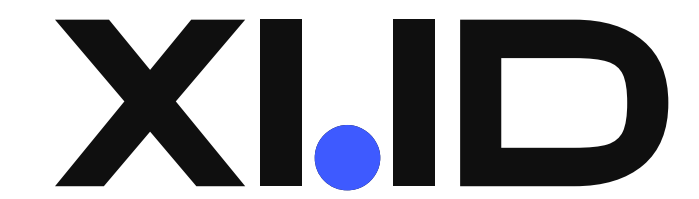
XI.TEAM

3.2 ID

xi.id - специальный бренд, созданный для личного кабинета пользователей и авторизации в системе.

Поведение логотипа совпадает с поведением полной версии логотипа.

[Скачать логотип](#)

The logo consists of the text 'XI.ID' in a bold, black, sans-serif font. The dot of the 'i' is a solid blue circle.

3.3 Поддержка

xi.support - бренд поддержки. Может применяться на портале поддержки или в технических письмах.

Поведение логотипа совпадает с поведением полной версии логотипа.

[Скачать логотип](#)

XI.SUPPORT

3.3 Маркер

Маркер — дизайн-система xi.effect.

Поведение логотипа совпадает
с поведением полной версии логотипа.

[Скачать логотип](#)

МАРКЕР 

Типографика



Regular
Inter Medium
Bold

4.2 Типографика

Inter

Во всех текстах xi.effect используйте фирменный шрифт Inter.

Inter

Латиница

ABCDEFGHIJKLM
NOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklm
nopqrstuvwxyz

Кириллица

АБВГДЕЁЖЗИЙКЛМНОП
РСТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮЯ
абвгдеёжзийклмноп
рстуфхцчшщъыьэюя

MARKER REGULAR

4.4 Типографика

Marker

Фирменный шрифт логотипов — Marker.

Используйте шрифт только для заголовков.

Если нужно сделать новый логотип, обратитесь к [Ивану Ковыляеву](#)

Обновлено 20.06.23 Версия: 1.06

Marker

Латиница

A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z

Кириллица

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П
Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я

4.5 Типографика Правила набора

Примеры справа показывают, как сделать текст чётким и разборчивым. Эти принципы обеспечивают единообразие всех материалов внутри экосистемы.

В блоках текста следите за тем, чтобы правый край был ровным.

Не допускайте «висячих» строк, когда начальные или конечные строки абзаца обособляются от остальной части текста.

В особых форматах или определённом контексте можно применить выравнивание по центру или правому краю, однако выравнивание по левому краю предпочтительно.

**Междустрочный
интервал
в среднем равен
115% кегля**

**Всегда старайтесь
выравнивать текст
по левому краю
полосы или колонки**

**Кернинг всегда
должен быть
оптическим,
а трекинг равен 0.**

**При выравнивании
по левому краю
избегайте
значительных
различий
в длине строк.**

4.6 Типографика Ошибки

Избегайте всех видов ошибок, которые
есть на это слайде.

Никогда не сокращайте
межбуквенный интервал
до такой степени,
что текст становится
неразборчивым.

Н и к о г д
а
не выравнивайте
все строки абзаца
по ширине.

Используйте

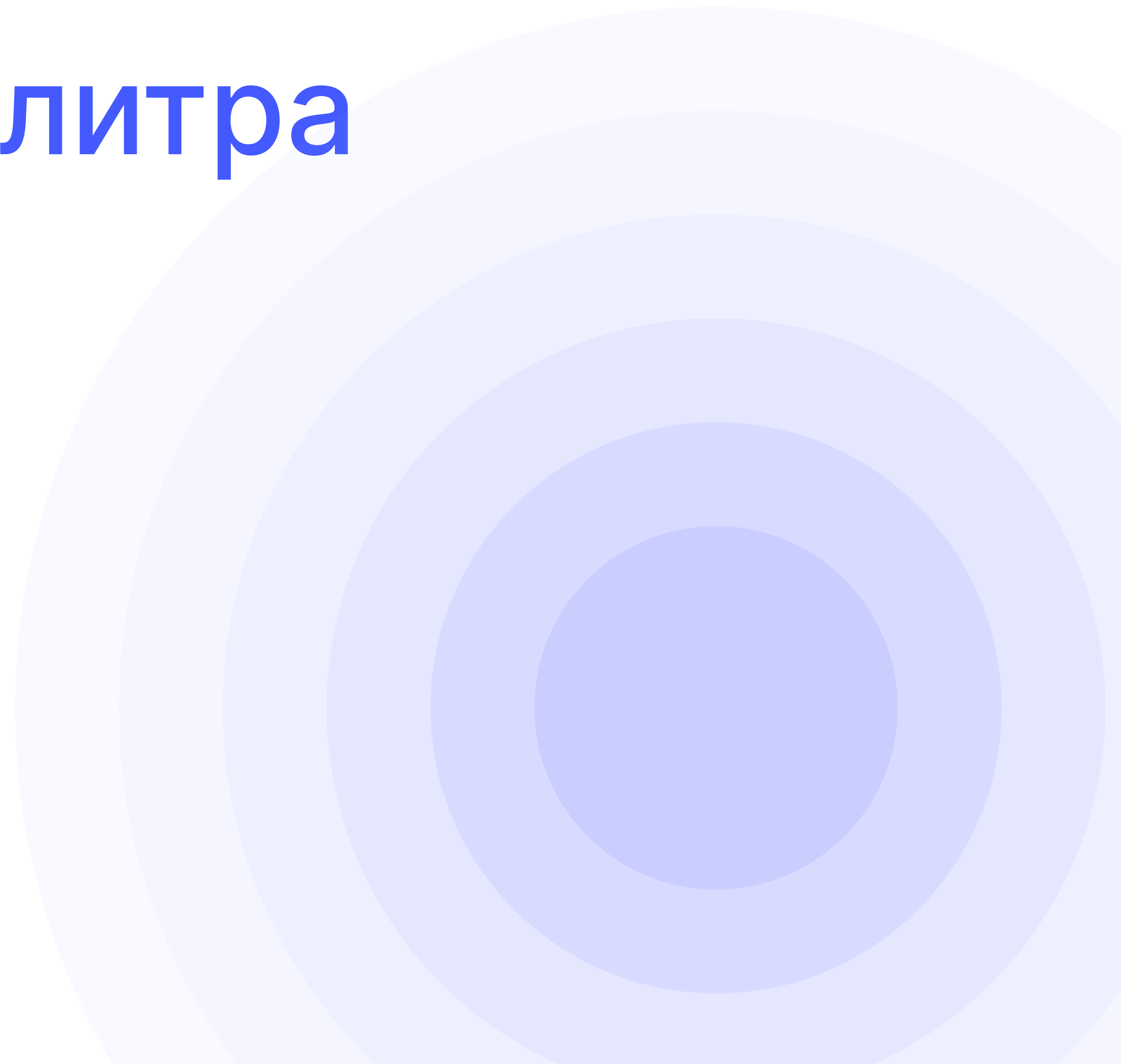
правильный

междустрочный

интервал

НИКОГДА
НЕ НАБИРАЙТЕ
ЗАГОЛОВКИ
И ТЕКСТ В ВЕРХНЕМ
РЕГИСТРЕ.

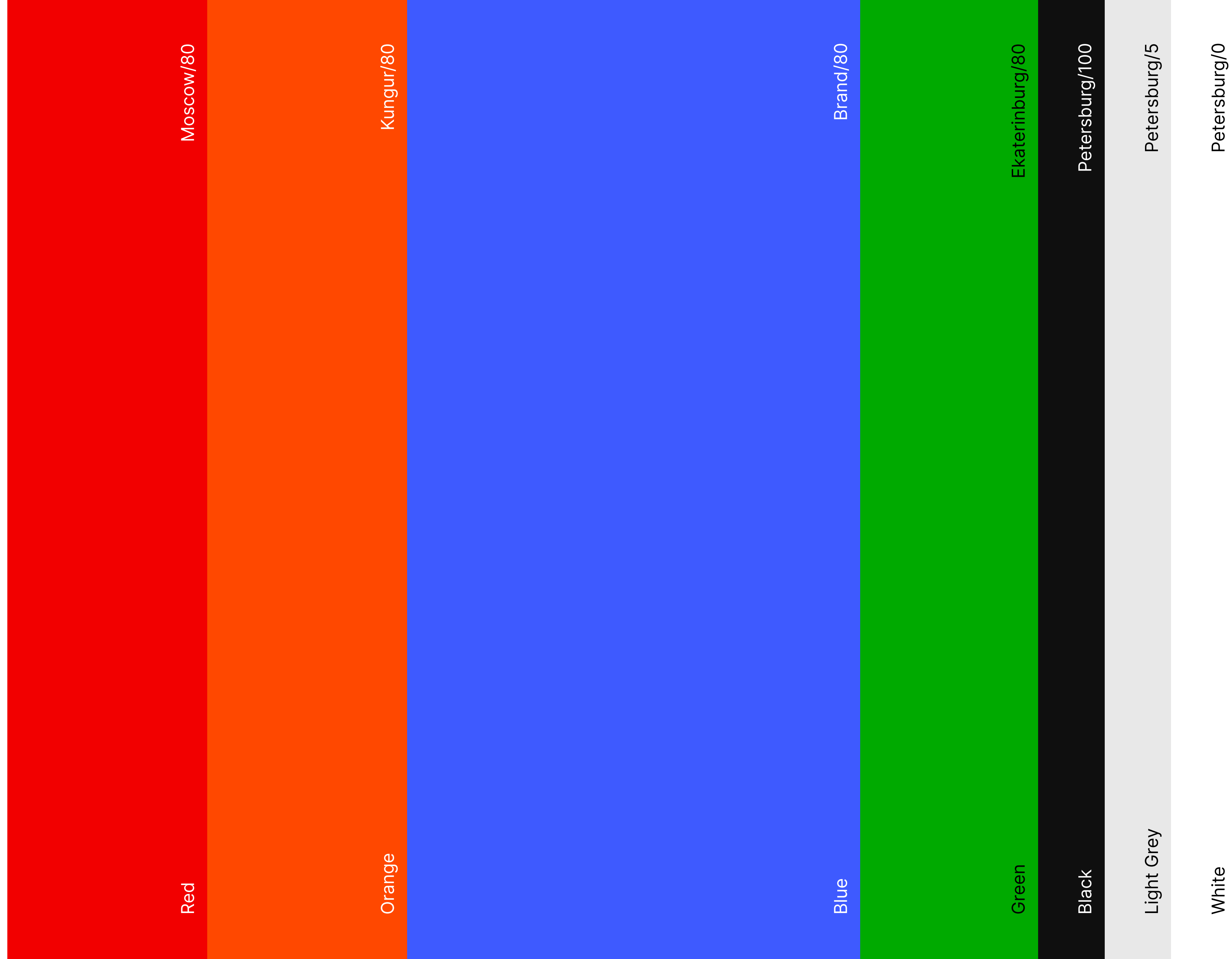
Цветовая палитра



5.1 Цветовая палитра

Из вертикалей цветовой палитры мы выбрали основные цвета, которые могут использоваться компанией xi.effect.

Корпоративная палитра всё также строится вокруг фирменного синего.



5.2 Цветовая палитра Petersburg



Petersburg/100	RGB	16 16 16
	HEX	#101010



Petersburg/90	RGB	40 40 40
	HEX	#282828



Petersburg/80	RGB	64 64 64
	HEX	#404040



Petersburg/70	RGB	88 88 88
	HEX	#585858



Petersburg/60	RGB	112 112 112
	HEX	#707070



Petersburg/50	RGB	136 136 136
	HEX	#888888



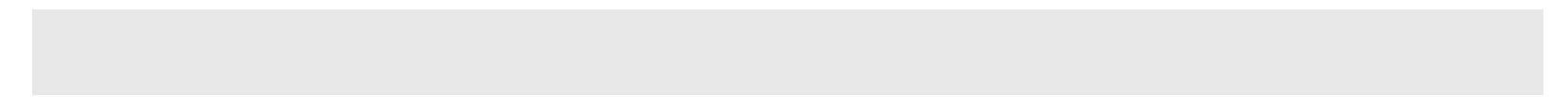
Petersburg/40	RGB	159 159 159
	HEX	#9F9F9F



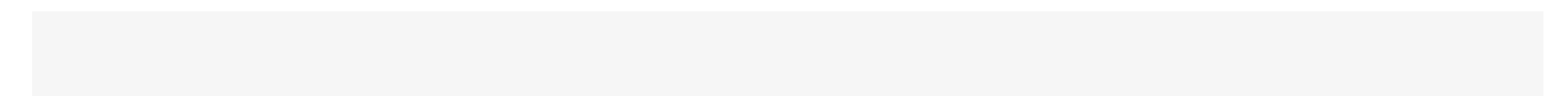
Petersburg/30	RGB	184 184 184
	HEX	#B8B8B8



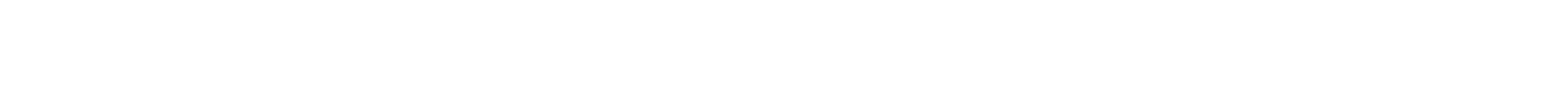
Petersburg/20	RGB	207 207 207
	HEX	#CFCFCF



Petersburg/10	RGB	232 232 232
	HEX	#E8E8E8



Petersburg/5	RGB	247 247 247
	HEX	#F7F7F7



Petersburg/0	RGB	255 255 255
	HEX	#FFFFFF

5.3 Цветовая палитра Brand & Moscow



Brand/100 RGB 59 69 184
 HEX #B8453B



Brand/80 RGB 77 89 249
 HEX #4D59F9



Brand/60 RGB 110 122 249
 HEX #F97A6E



Brand/40 RGB 146 156 250
 HEX #FA9C92



Brand/20 RGB 181 189 252
 HEX #FCBDB5



Brand/0 RGB 237 239 254
 HEX #FEEFED



Moscow/100 RGB 196 23 14
 HEX #0E17C4



Moscow/80 RGB 227 26 14
 HEX #0E1AE3



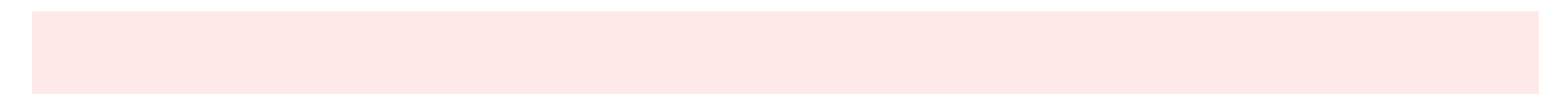
Moscow/60 RGB 234 65 61
 HEX #3D41EA



Moscow/40 RGB 241 112 109
 HEX #6D70F1



Moscow/20 RGB 245 159 158
 HEX #9E9FF5



Moscow/0 RGB 253 233 233
 HEX #E9E9FD

5.4 Цветовая палитра Ekaterinburg & Kungur



Ekaterinburg/100	RGB	0 144 54
	HEX	#369000



Ekaterinburg/80	RGB	0 167 62
	HEX	#3EA700



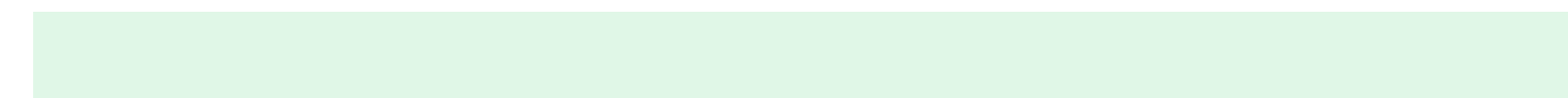
Ekaterinburg/60	RGB	0 184 96
	HEX	#60B800



Ekaterinburg/40	RGB	86 202 134
	HEX	#86CA56



Ekaterinburg/20	RGB	145 220 175
	HEX	#AFDC91



Ekaterinburg/0	RGB	226 246 234
	HEX	#EAF6E2



Kungur/100	RGB	208 78 24
	HEX	#184ED0



Kungur/80	RGB	242 90 27
	HEX	#1B5AF2



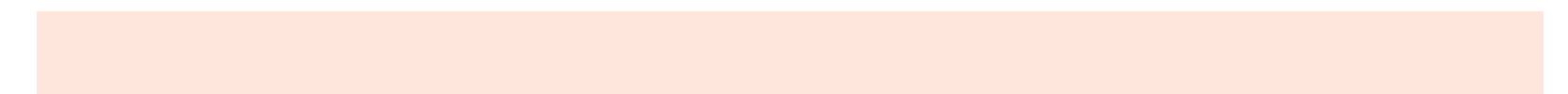
Kungur/60	RGB	245 123 68
	HEX	#447BF5



Kungur/40	RGB	248 155 114
	HEX	#729BF8



Kungur/20	RGB	250 189 160
	HEX	#A0BDFA



Kungur/0	RGB	253 232 223
	HEX	#DFE8FD

5.5 Цветовая палитра Arkhangelsk & Vladivostok



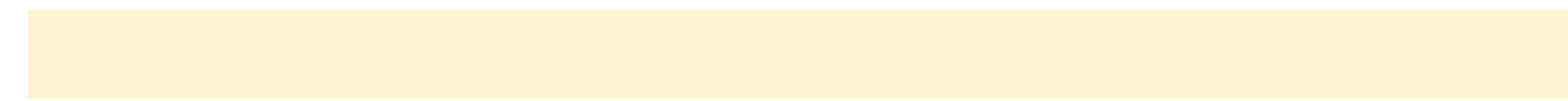
Arkhangelsk/100	RGB	255 206 77
	HEX	#4DCEFF



Arkhangelsk/60	RGB	255 225 143
	HEX	#8FE1FF



Arkhangelsk/40	RGB	255 235 180
	HEX	#B4EBFF



Arkhangelsk/20	RGB	255 245 217
	HEX	#D9F5FF



Vladivostok/100	RGB	138 10 219
	HEX	#4DCEFF



Vladivostok/60	RGB	186 107 232
	HEX	#8FE1FF



Vladivostok/40	RGB	210 156 239
	HEX	#B4EBFF



Vladivostok/20	RGB	241 223 249
	HEX	#D9F5FF

5.6 Цветовая палитра Volgograd & Saratov



Volgograd/100	RGB	229 22 194
	HEX	#C216E5



Volgograd/60	RGB	186 107 232
	HEX	#E86BBA



Volgograd/40	RGB	247 158 229
	HEX	#E59EF7



Volgograd/20	RGB	253 224 247
	HEX	#F7E0FD



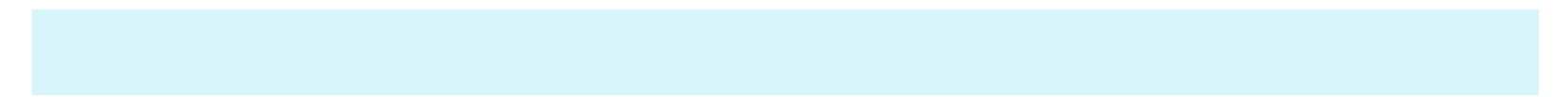
Saratov/100	RGB	0 173 229
	HEX	#E5AD00



Saratov/60	RGB	98 205 239
	HEX	#EFC662



Saratov/40	RGB	151 221 245
	HEX	#F5DD97



Saratov/20	RGB	222 244 252
	HEX	#FCF4DE