

# Руководство по фирменному стилю

Версия 1.2    Обновлено: 03.11.2023

**XIEFFECT.**

# Полная версия



## 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 ил 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.

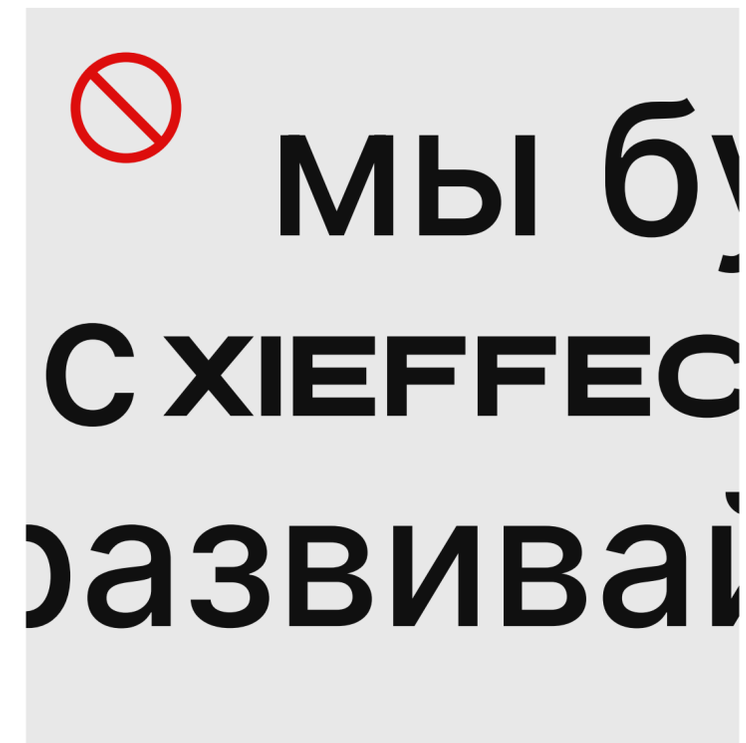
Использована часть логотипа.

Используются тени или графические элементы.

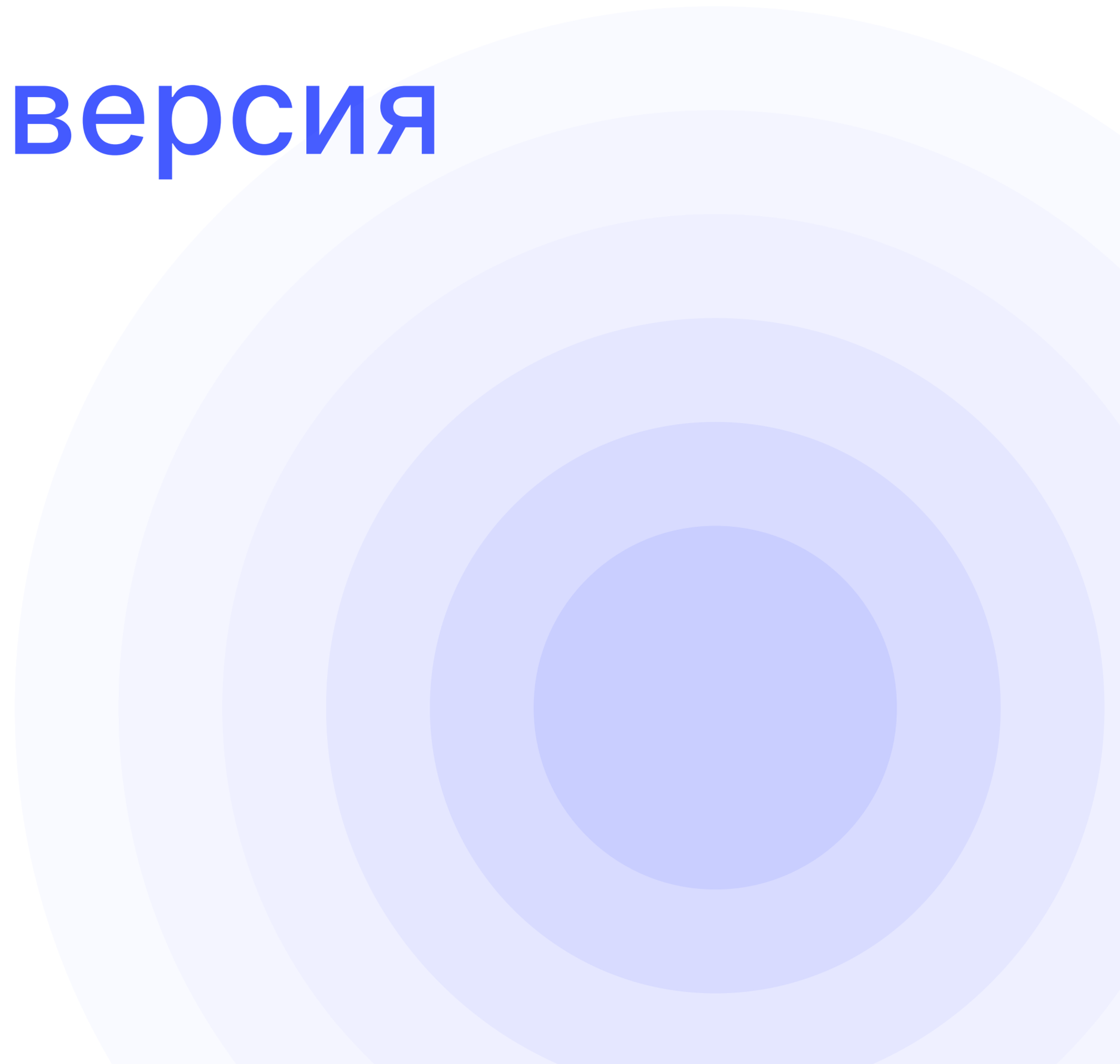
Добавлен контур.

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](#)

The logo consists of the text 'XI.TEAM' in a bold, black, sans-serif font. The period between 'XI' and 'TEAM' is replaced by a solid blue circle.

## 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

**ABCDEFGHIJKLM  
NOPQRSTUVWXYZ**

### Кириллица

**АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОП  
РСТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮЯ**

## 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 выравняйте  
все строки абзаца  
по ширине.

Используйте

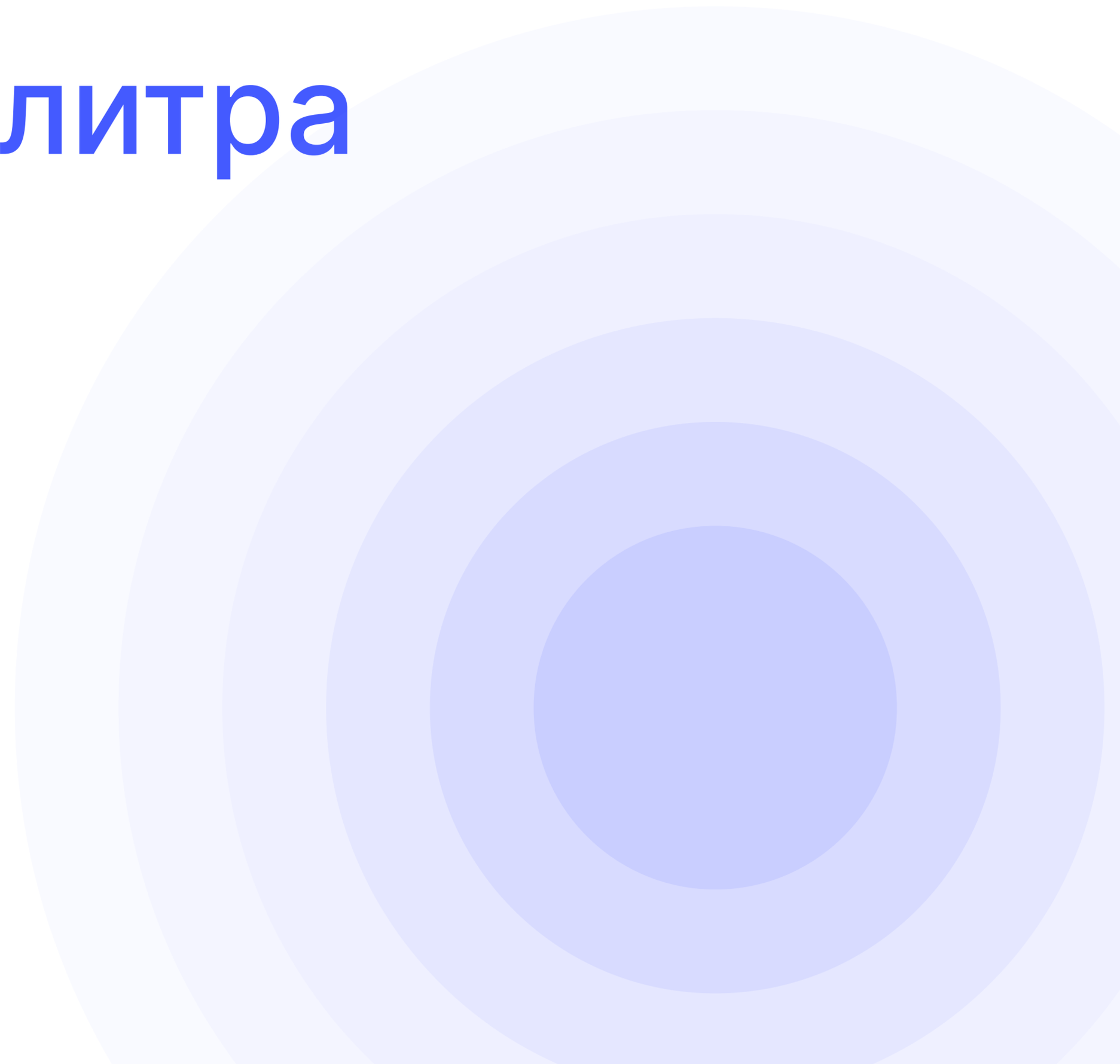
правильный

междустрочный

интервал

НИКОГДА  
НЕ НАБИРАЙТЕ  
ЗАГОЛОВКИ  
И ТЕКСТ В ВЕРХНЕМ  
РЕГИСТРЕ.

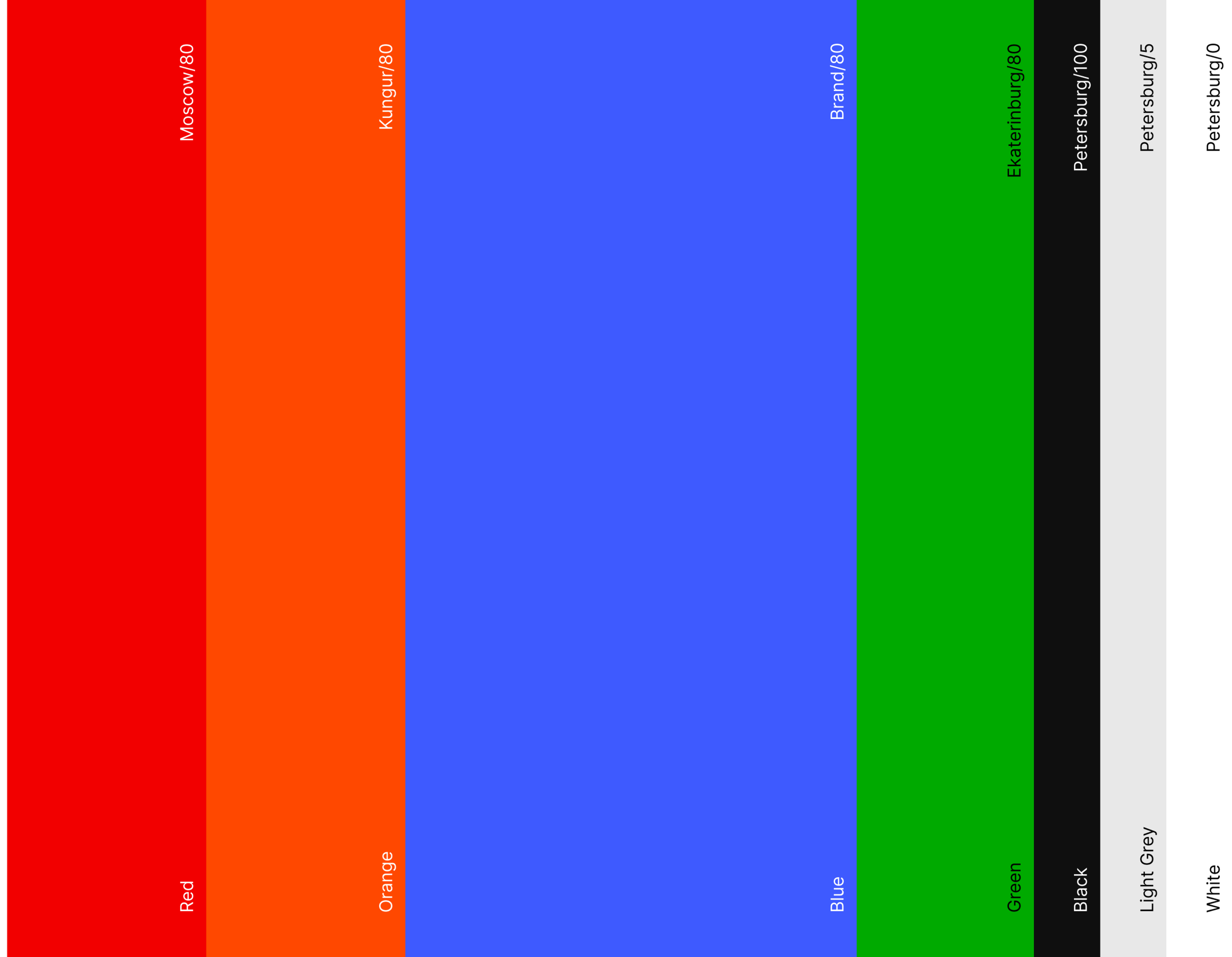
# Цветовая палитра



## 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



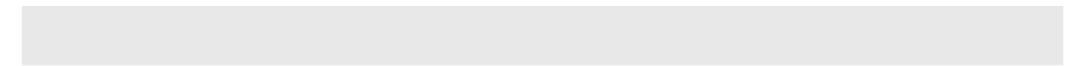
Petersburg/40	RGB	159 159 159
	HEX	#9F9F9F



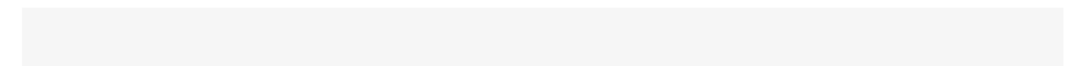
Petersburg/30	RGB	184 184 184
	HEX	#B8B8B8



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



## 5.4 Цветовая палитра Ekaterinburg & Kungur



Ekaterinburg/100	RGB	0 144 54
	HEX	#369000



Ekaterinburg/80	RGB	0 167 62
	HEX	#3EA700



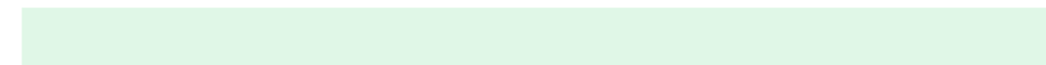
Ekaterinburg/60	RGB	0 184 96
	HEX	#60B800



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



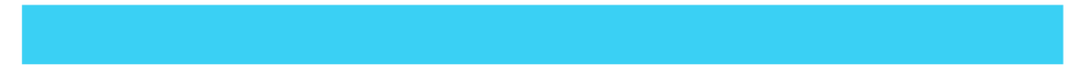
Volgograd/40	RGB	247 158 229
	HEX	#E59EF7



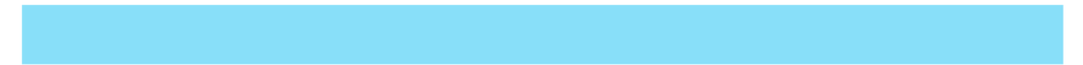
Volgograd/20	RGB	253 224 247
	HEX	#F7E0FD



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