

**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ С ЦЕЛЬЮ ЭКСПЕРТНОЙ
ПРОВЕРКИ ПРОГРАММЫ
«Эмоциональный Интеллект»**

Содержание

1. Минимальные системные требования «Эмоциональный Интеллект»....3
2. Порядок установки программы «Эмоциональный Интеллект».....3
3. Подключение зеркального монитора (далее Зеркала).....7

1. Системные требования

Вне зависимости от минимальных и рекомендуемых требований:

- веб-камера (входит в комплект);
- микрофон (входит в комплект);
- USB-ключ (входит в комплект);
- мышь;
- клавиатура;
- аудиокolonки;
- звуковая карта;
- наличие разъемов у ПК, для подключения указанных устройств;
- Программное обеспечение DirectX 11.

Минимальные системные требования:

- Процессор с тактовой частотой от 2.5 ГГц.
- Видеокарта Intel HD Graphics 630.
- Оперативная память от 4 Гб.
- Накопитель HDD (скорость 5200 об/мин), с 1 Гб свободного места.
- ОС Windows 7 (только 64-bit).
- Монитор с соотношением сторон 16x9 от 15 дюймов.

Рекомендуемые :

- Процессор с тактовой частотой от 3 ГГц.
- Видеокарта от серии GeForce GT 7XX или аналогичные, память от 2 Гб.
- Оперативная память от 8 Гб.
- Накопитель SSD, с 1 Гб свободного места.
- ОС Windows 10 (только 64-bit).
- Монитор с соотношением сторон 16x9 от 21 дюйма.

2. Порядок установки

Для установки программы вставьте USB-ключ с программным обеспечением в USB-порт, после этого появится окно установки. Если этого не произошло,

запустите файл установки (файл в формате .exe в главной папке USB-ключа (рис. 1)).

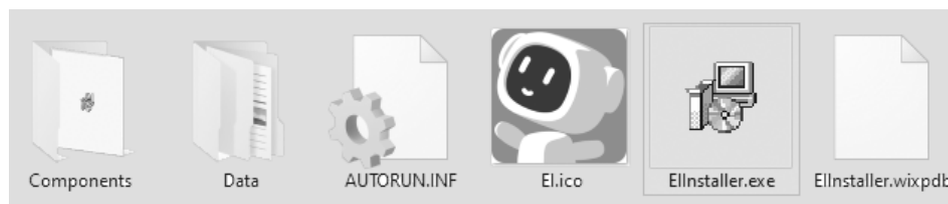


Рисунок 1. Пример .exe файла.

Далее следуйте инструкциям **Менеджера распаковки программы**.

Процесс установки программы:

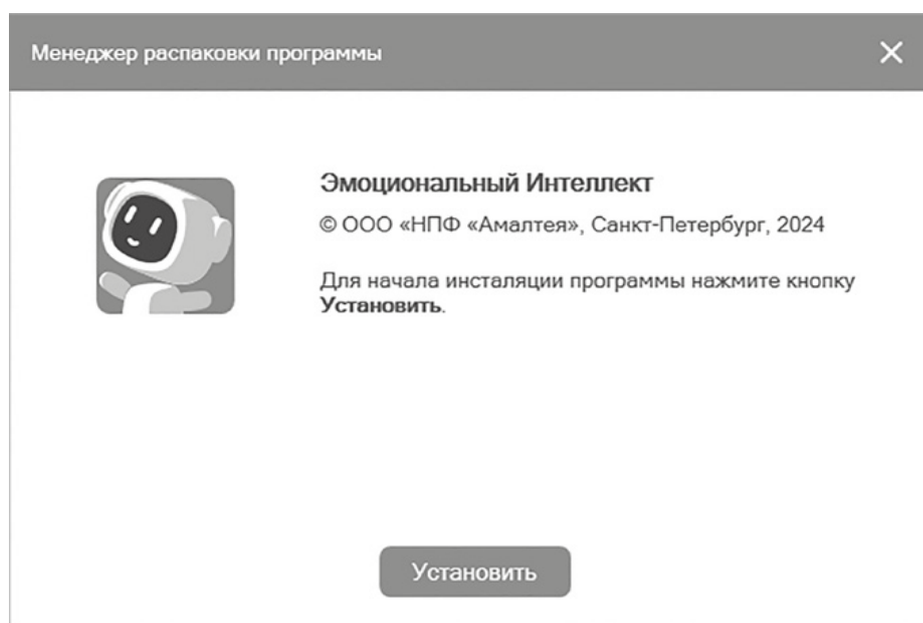


Рисунок 2. Стартовое окно установки.

Нажмите кнопку **Установить** (рис. 2).

Для корректной работы ПО необходимо нажать кнопку **Установить** для установки вспомогательных компонентов (рис. 3). Экран может быть автоматически пропущен, если необходимые компоненты уже установлены.

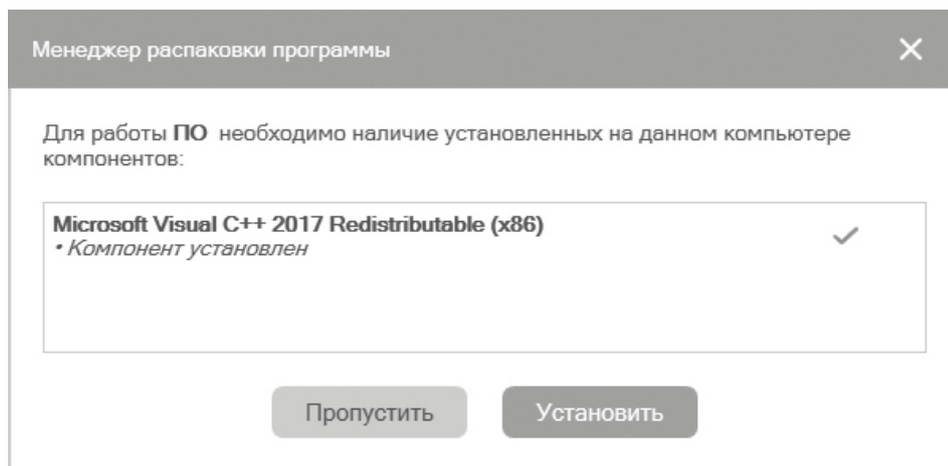


Рисунок 3. Установка вспомогательных компонентов.

По завершению установки компонента, если он потребует перезагрузку ПК, нужно отказаться от перезагрузки и перезагрузить ПК самостоятельно только после завершения установки программы.

Папку установки можно изменить, нажав кнопку **Обзор**. Продолжить установку программы можно, нажав кнопку **Продолжить** (рис. 4).

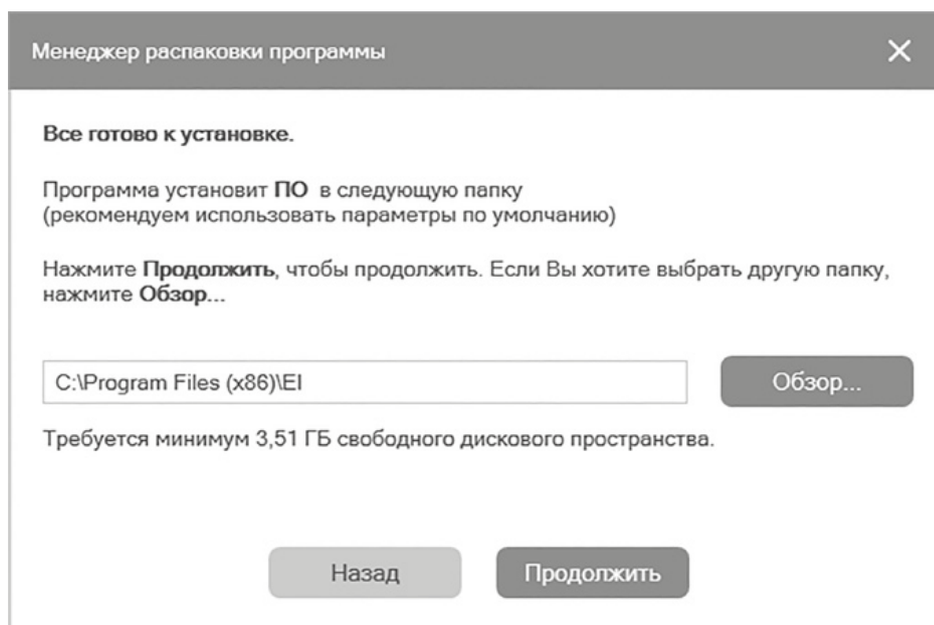


Рисунок 4. Выбор папки установки программы.

Нажмите кнопку **Установить** для запуска процесса установки (рис. 5).

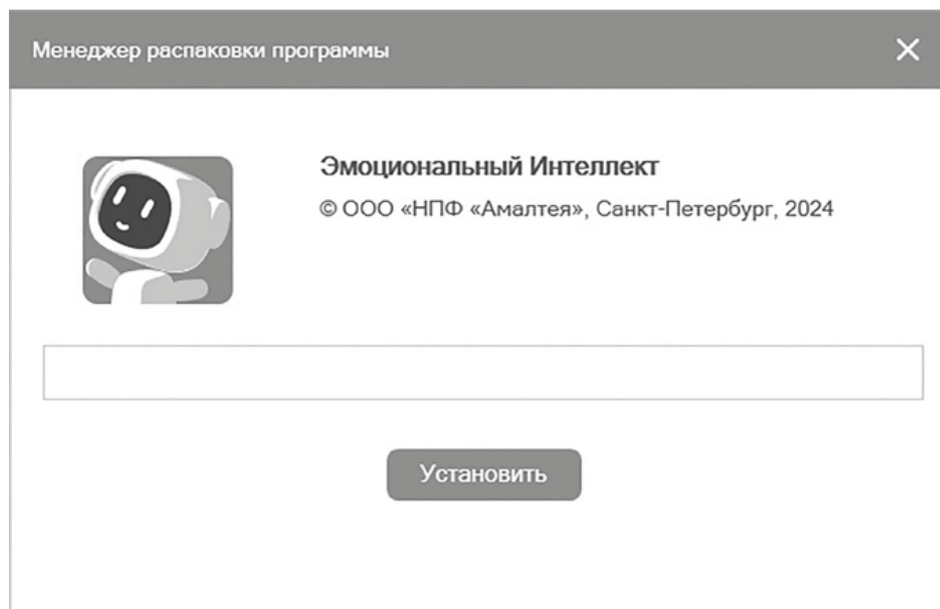


Рисунок 5. Экран основной установки.

В появившемся окне выберите желаемые действия из списка и нажмите кнопку **Продолжить** (рис. 6).

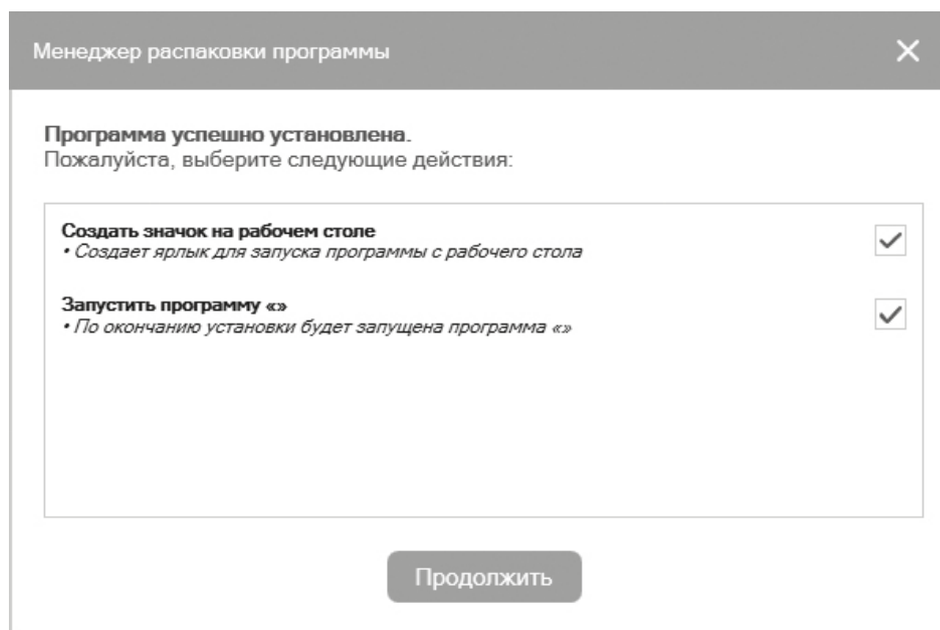


Рисунок 6. Выбор действий после установки.

После нажатия кнопки **Готово** менеджер распаковки завершит работу (рис.7).

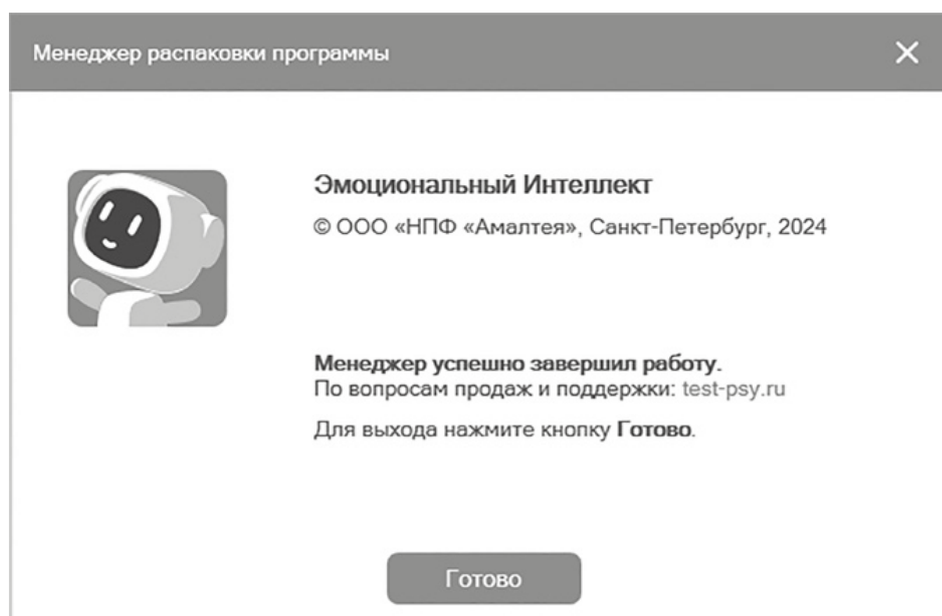


Рисунок 7. Завершение установки.

Если ПО уже было установлено, то откроется окно с кнопками **Удалить ПО** или **Установить компоненты** (рис. 8).

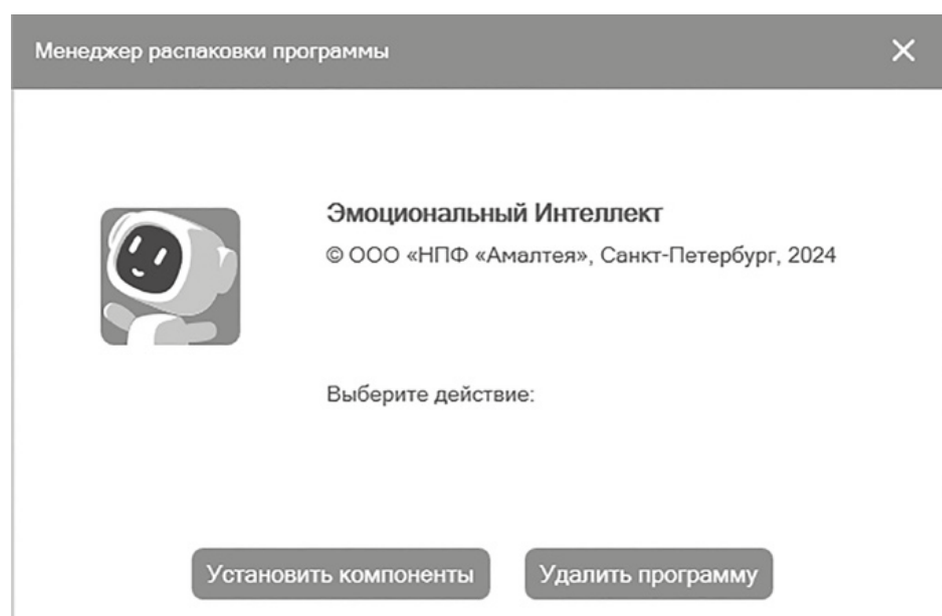


Рисунок 8. Экран установки/удаления программы.

Установленная программа работает только при наличии оригинального USB-ключа, вставленного в USB-порт.

4. Подключение зеркального монитора (далее Зеркала)

1. Для работы с программой необходимо подключить оба провода USB-AMAF (Тип разъемов — вилка-розетка, рис. 9) и HDMI (тип разъемов —

вилка-вилка, рис. 10) от Зеркала к ПК/Ноутбуку. Либо, если Зеркало со встроенным ПК, то от Зеркала к Монитору.



Рисунок 9 провода USB-A/MAF (тип разъемов — вилка-розетка)



Рисунок 10. HDMI (тип разъемов — вилка-вилка)

2. Далее требуется настроить правильное взаимодействие экранов. Для этого щелкните правой кнопкой мыши на любое свободное место на

Рабочем столе вашего компьютера. В открывшемся контекстном меню выберите и нажмите пункт *Параметры экрана* (1, рис. 11).

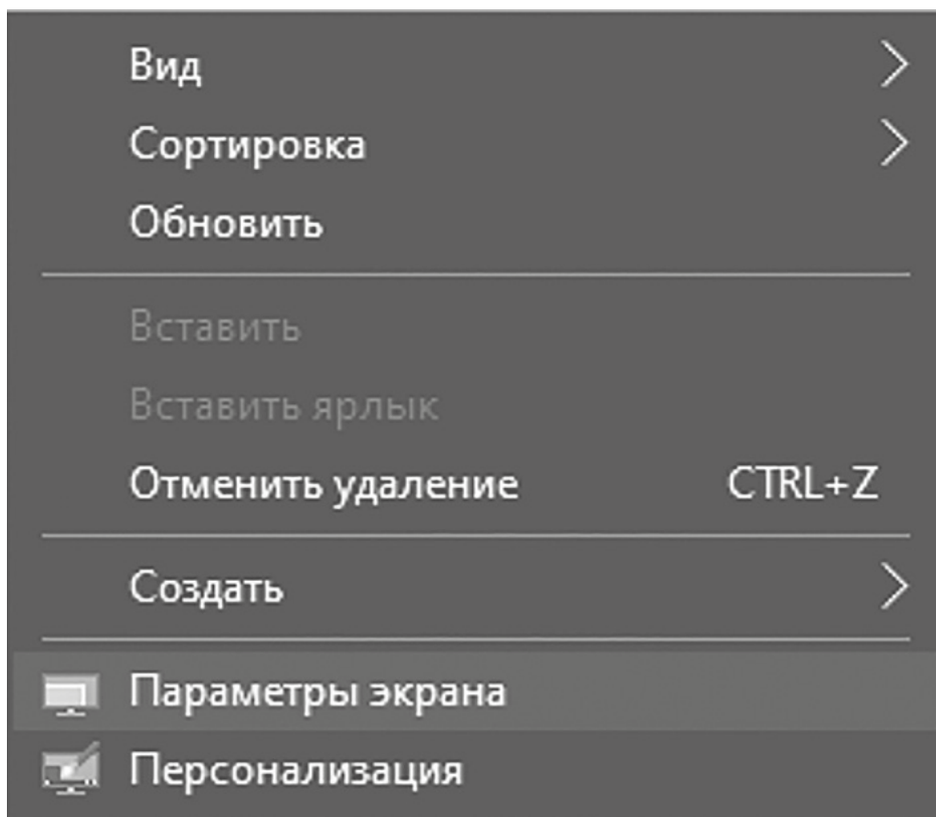


Рисунок 11. Контекстное меню Рабочего стола.

3. В раскрывающемся списке *Несколько дисплеев* выберите элемент *Расширить эти экраны* (1, рис. 12).
Основным дисплеем №1 должен быть дисплей ПК/Ноутбука (2, рис.12), Зеркало должно быть дисплеем №2 (рис. 13).

Дисплей

Ориентация дисплея

Альбомная



Несколько дисплеев

Несколько дисплеев

Расширить эти экраны



Сделать основным дисплеем

Дополнительные параметры дисплея

Настройки графики

Рисунок 12. Расширение экранов.

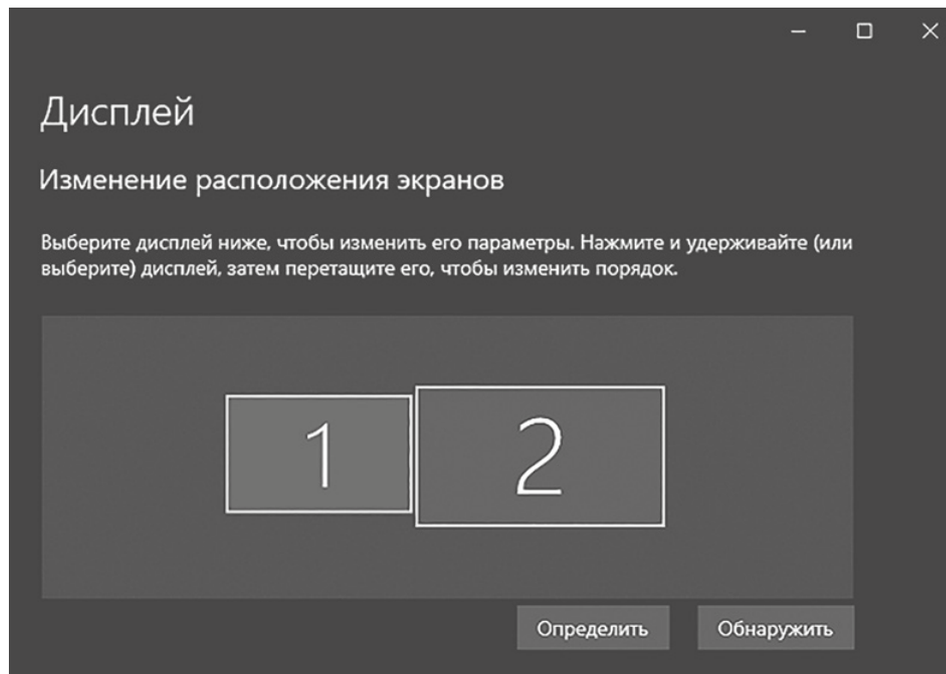


Рисунок 13. Выбор дисплея Зеркала.

Если Интерактивное зеркало психолога укомплектовано встроенным ПК, то основным дисплеем должен быть дисплей №2, который подключается к зеркалу.

4. Следующим шагом зайдите в *Дополнительные параметры дисплея* и установите Частоту обновления — 60000 Гц – 70000 Гц.

Дополнительные параметры дисплея

Выберите дисплей

Выберите дисплей, чтобы просмотреть или изменить его параметры.

Дисплей 2: HP 22xi

Сведения о дисплее



HP 22xi

Дисплей 2: подключен к Intel(R) HD Graphics 530

Разрешение рабочего стола	1920 × 1080
Активное разрешение сигнала	1920 × 1080
Частота обновления (Гц)	60,000 Гц
Разрядность	8-бит
Цветовой формат	RGB
Цветовое пространство	Стандартный динамический диапазон (SDR)

Свойства видеоадаптера для дисплея 2

Частота обновления

Выберите частоту обновления экрана. При высокой частоте обеспечивается плавность движений, но потребляется больше энергии.

Частота обновления

60,000 Гц

[Подробнее](#)

Рисунок 14. Изменения параметров частоты дисплея.