

Имя	Размер	Загружено	Осталось	Состояние	Доступность	Сиды	Загрузка	Отдача
windows_8_1_pro_x86_elgujukviso_edition_v23...	2.94 ГБ	196 МБ	2.75 ГБ	Загрузка 6.5 %		85 (103)	447.9 КБ/с	1.0 КБ/с

Настройки

- Общие
- Интерфейс
- Папки
- Соединение
- Скорость
- BitTorrent
- Transfer Cap
- Очередность
- Планировщик
- Remote
- Воспроизведение
- Парные устройства
- Метка
- Дополнительно

Общие

Язык: Russian

Интеграция в Windows

Запускать µTorrent вместе с Windows

Запускать свёрнуто Автопроверка ассоциаций

Определить свёртывание в настройках

Обновления и конфиденциальность

Автоустановка обновлений Обновлять до бета-версий

Оповещать перед установкой обновлений

Отправлять подробные данные для обновлений (анонимно)

Пароль для клавиши Анти-босс

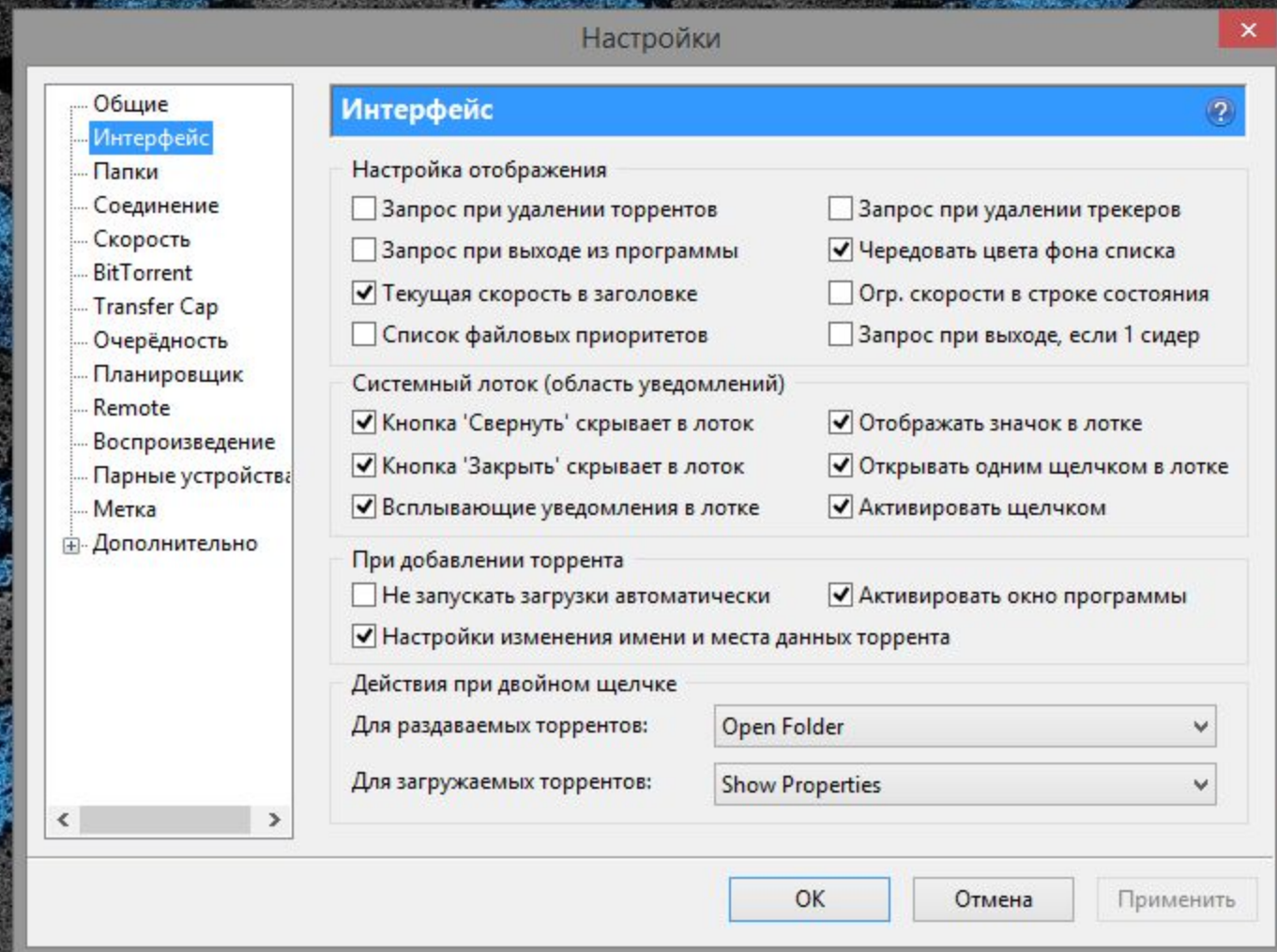
Анти-босс: Нет

При приёме

Добавить .!ut для незавершённых Распределять все файлы

Запретить спящий режим во время загрузки

OK Отмена Применить



Настройки



- Общие
- Интерфейс
- Папки**
- Соединение
- Скорость
- BitTorrent
- Transfer Cap
- Очередность
- Планировщик
- Remote
- Воспроизведение
- Парные устройства
- Метка
- Дополнительно



Папки



Расположение загруженных файлов

 Помещать загружаемые файлы в: Перемещать завершённые загрузки в: Перемещать загрузки только из папки по умолчанию

Расположение торрент-файлов

 Сохранять в: Перемещать завершённые в: Автозагрузка торрентов из: Удалять загруженные торренты

OK

Отмена

Применить

Настройки



- Общие
- Интерфейс
- Папки
- Соединение**
- Скорость
- BitTorrent
- Transfer Cap
- Очередность
- Планировщик
- Remote
- Воспроизведение
- Парные устройства
- Метка
- Дополнительно

Соединение



Настройки порта

Порт входящих соединений:

35600

Генерировать

 Переадресация UPnP Случайный порт при запуске Переадресация NAT-PMP В исключения брандмауэра

Прокси-сервер

Тип: (нет) ▾

Прокси:

Порт: 8080

 Аутентификация

Имя:

Пароль:

 Сопоставлять хост-имена через прокси Использовать прокси для P2P-соединений

Конфиденциальность прокси

 Запрет всех локальных DNS-запросов Запрет функций с утечкой идентификационных данных Запрет соединений, неподдерживаемых прокси

OK

Отмена

Применить

Настройки



- Общие
- Интерфейс
- Папки
- Соединение
- Скорость**
- BitTorrent
- Transfer Cap
- Очередность
- Планировщик
- Remote
- Воспроизведение
- Парные устройства
- Метка
- Дополнительно

Скорость ?

Общее ограничение скорости отдачи *

Макс. скорость отдачи, КБ/с (0 = неограниченно):

0

 Скорость отдачи, если нет загрузок, КБ/с:

0

Общее ограничение скорости приёма

Макс. скорость загрузок, КБ/с (0 = неограниченно):

0

Общие настройки ограничения скорости

 Применить ограничение к служебному трафику Применить ограничение к uTP-соединениям Остановка передач при активности пользователя

Число соединений

Максимальное число соединений:

500

Максимум присоединённых пиров на один торрент:

300

Число слотов отдачи на один торрент:

1

 Добавлять слоты, если скорость отдачи < 90%

OK

Отмена

Применить

Настройки



- Общие
- Интерфейс
- Папки
- Соединение
- Скорость
- BitTorrent**
- Transfer Cap
- Очередность
- Планировщик
- Remote
- Воспроизведение
- Парные устройства
- Метка
- Дополнительно

BitTorrent



Основные настройки BitTorrent

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Включить сеть DHT | <input type="checkbox"/> Включить scrape-запросы |
| <input checked="" type="checkbox"/> Вкл. DHT для новых торрентов | <input checked="" type="checkbox"/> Включить обмен пирами |
| <input checked="" type="checkbox"/> Поиск локальных пиров | <input type="checkbox"/> Лимит скорости локальных пиров |
| <input checked="" type="checkbox"/> Управлять скоростью [uTP] | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Поддержка UDP-трекеров | |

IP/имя хоста для отчёта трекеру:

Шифрование протокола

Исходящие: Разрешить входящие соединения

OK


Отмена

Применить

Настройки



- Общие
- Интерфейс
- Папки
- Соединение
- Скорость
- BitTorrent
- Transfer Cap
- Очередность**
- Планировщик
- Remote
- Воспроизведение
- Парные устройства
- Метка
- Дополнительно

Очередность 

Настройка очередности

Максимум активных торрентов (отдач или загрузок):

2

Максимум одновременных загрузок:

1

Цель раздачи (по умолчанию)

Минимальное соотношение (%):

-1

Минимальное время раздачи (мин):

0

Минимум доступных раздач:

0

 Приоритет раздач перед загрузками

По достижении цели раздачи

 Ограничивать скорость отдачи, КБ/с [0 = стоп]:

4

OK

Отмена

Применить

