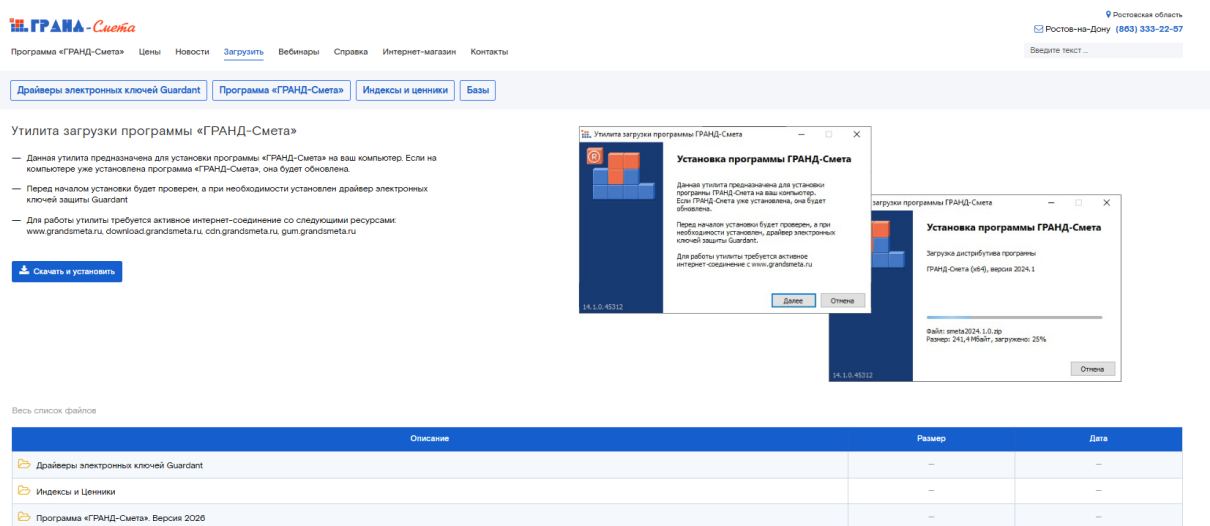


Руководство пользователя: установка программы

Для начала вам необходимо:

- Зайти на официальный сайт разработчика (<https://www.grandsmeta.ru/download>)
- Кликнуть по кнопке «Скачать и установить»
- Далее необходимо скачать «Драйверы электронных ключей Guardant»
- После установки ГрандСметы и Драйвера Guardant вставьте флеш-ключ в ваше оборудование и запустите программу «ГрандСмета»



Утилита загрузки программы «ГРАНД-Смета»

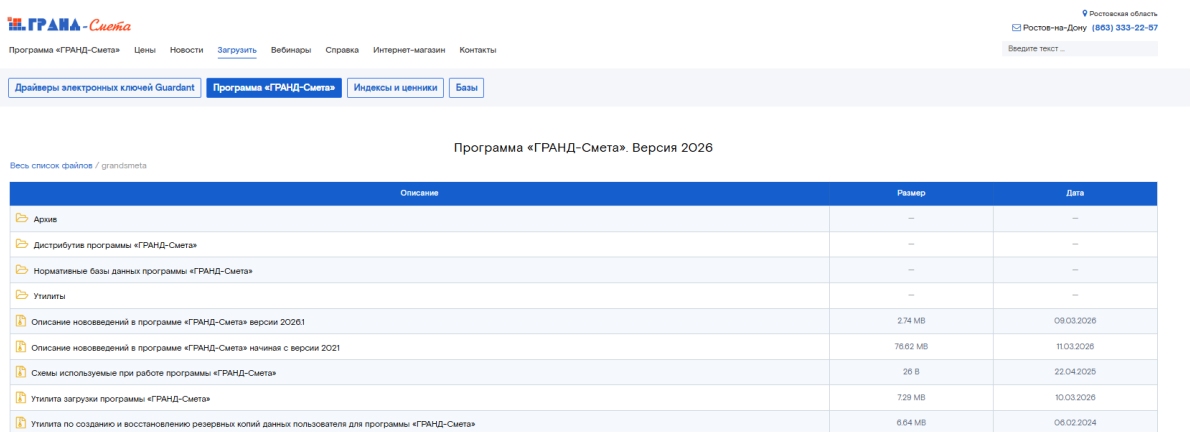
- Данная утилита предназначена для установки программы «ГРАНД-Смета» на ваш компьютер. Если на компьютере уже установлена программа «ГРАНД-Смета», она будет обновлена.
- Перед началом установки будет проверен, а при необходимости установлен драйвер электронных ключей защиты Guardant
- Для работы утилиты требуется активное интернет-соединение со следующими ресурсами: www.grandsmeta.ru, download.grandsmeta.ru, cdn.grandsmeta.ru, gum.grandsmeta.ru

[Скачать и установить](#)

Весь список файлов

Описание	Размер	Дата
Драйверы электронных ключей Guardant	–	–
Индексы и Ценники	–	–
Программа «ГРАНД-Смета». Версия 2026	–	–

- Так же вы можете скачать дополнительные материалы с сайта разработчика (<https://www.grandsmeta.ru/download?folder=grandsmeta>)



Программа «ГРАНД-Смета». Версия 2026

Весь список файлов / grandsmeta

Описание	Размер	Дата
Архив	–	–
Дистрибутив программы «ГРАНД-Смета»	–	–
Нормативные базы данных программы «ГРАНД-Смета»	–	–
Утилиты	–	–
Описание нововведений в программе «ГРАНД-Смета» версии 20261	2,74 MB	09.03.2026
Описание нововведений в программе «ГРАНД-Смета» начиная с версии 2021	76,62 MB	11.03.2026
Схемы используемые при работе программы «ГРАНД-Смета»	26 B	22.04.2025
Утилита загрузки программы «ГРАНД-Смета»	7,29 MB	10.03.2026
Утилита по созданию и восстановлению резервных копий данных пользователя для программы «ГРАНД-Смета»	6,64 MB	06.02.2024

Важно:

- При первом запуске программы, необходимо, чтобы на вашем устройстве было подключено интернет соединение
- Если у вас не получилось запустить программу, проверьте – выключен ли VPN или Proxu соединения