

Пользовательское соглашение сайта vent.trusteng.ru

Администрация сайта vent.trusteng.ru (ООО «Траст инжиниринг») предлагает Пользователю использовать расчетную программу (далее – Программа) определения толщины листовой стали и величины ее прогиба, а Пользователь соглашается с условиями ее использования, отраженных в данном Соглашении с момента выражения согласия с ним, проходя процедуру регистрации на сайте.

Администрация сайта обязуется:

- Предоставить Пользователю возможность бесплатного использования Программы без ограничения количества выполняемых расчетов (при условии неиспользования Пользователем различных способов автоматического/роботизированного заполнения полей Программы и получения результата).
- Обеспечить конфиденциальность данных, введенных Пользователем в Программу.

Пользователь обязуется:

- Без предварительного письменного согласия Администрации сайта не тиражировать, не копировать Программу полностью или частично, не пытаться получить доступ к исходному коду Программы.
- Не осуществлять без предварительного письменного разрешения Администрации сайта перепечатку (публикацию) материалов сайта в письменной и/или электронной форме.
- Не передавать третьим лицам пароли и логины, используемые Пользователем для использования Программы.

Общие положения:

- Исключительное право на Программу, копии Программы и составные части Программы принадлежат Администрации сайта.
- Администрация сайта вправе устанавливать ограничения в использовании сервисов Пользователями.

Ответственность Администрации сайта:

- Программа использует методику расчета прямоугольной пластинки, защемленной по контуру, по Справочнику "Пластинки и оболочки", С.П. Тимошенко, С. Войновский-Кригер, Москва, 1966 (далее – Справочник).
- Используя или намереваясь использовать методику, важно принять во внимание допущения, возникающие в процессе ее использования, включая, но не ограничиваясь, изложенные ниже:
 - Любой расчет, выполненный на основе методики, заложенной в Программе, дает только предварительную оценку толщины стали, с учетом принятых в методике упомянутого выше справочника условностей, ограничений и погрешностей;
 - Любой расчет производится без учета таких факторов, способных повлиять на окончательный результат, как степень жесткости фланцев, характеристики применяемой стали (отличной от заложенных в расчете), качество выполнения воздуховодов и элементов соединения, а также иных важных факторов;
 - Для получения точного результата необходимо прибегать к расчету с помощью метода конечных элементов в специализированном программном обеспечении;
 - Настоятельно рекомендуем проводить тестовые испытания участков воздуховода перед окончательным решением по применению листовой стали той или иной толщины;

- Программа не предназначена для расчетов толщины стали воздуховодов не прямоугольного или квадратного сечения, для воздуховодов, выполненных из материалов, характеристики которых отличаются от заложенных в Программе, а также для оценки толщины стали воздуховодов специализированных систем вентиляции.
- Методика не содержит обязательных к применению технических норм или общих правил, конкретизирующих такие обязательные нормы, и не является нормативным техническим правовым актом. В соответствии с настоящим Соглашением, методика имеет информационно-разъяснительный характер по вопросам определения толщины листовой стали (и прогибов) для воздуховодов, и ни в коей мере не препятствует руководствоваться иными методиками, техническими нормами и нормами законодательства в сфере технического регулирования.
- Вся информация, заложенная в применимой методике, взята в исходном виде из Справочника в той части, которую Администрация сайта считает применимой к поставленной задаче, без гарантий ее полноты или своевременности актуализации, и без иных явно выраженных или подразумеваемых гарантий.
- Доступ к Сайту, а также использование размещенной на нем программы, содержащей методику, осуществляются исключительно по усмотрению Пользователя.
- Администрация сайта, на котором размещена Программа, предупреждает Пользователя об отказе Администрации сайта от ответственности за результаты расчетов по используемой методике и за применение таких результатов, а Пользователь отказывается от предъявления претензий к Администрации сайта. При этом любой Пользователь может высказать свое мнение, опыт использования и рекомендации в отношении Программы, направив письмо по электронной почте, адрес которой указан на Сайте.
- В соответствии с действующим законодательством Администрация сайта отказывается от каких-либо заверений и гарантий, предоставление которых может иным образом подразумеваться, и отказывается от ответственности при использовании методики.
- Ни при каких обстоятельствах Администрация сайта не будет нести ответственность ни перед какой стороной за какой-либо прямой, не прямой, особый или иной косвенный ущерб в результате любого использования методики, размещенной на этом Сайте или на любом другом сайте, на который имеется гиперссылка с нашего Сайта, за любую упущенную выгоду, приостановку хозяйственной деятельности, неработоспособность оборудования, включая воздуховоды, в иных случаях, возникших в связи с доступом, использованием или невозможностью использования методики.
- Администрация Сайта прикладывает все усилия, чтобы обеспечить пользователей точной и достоверной информацией по методике, но в то же время не исключает возможности возникновения ошибок.
- Администрация Сайта принимает разумные меры для обеспечения точности, актуальности и правомерности содержимого Сайта, включая размещенную программу с методикой, но она не принимает на себя ответственности за действия лиц или организаций, прямо или иным образом осуществленные на основании информации, имеющейся на Сайте или полученной через него.
- Администрация Сайта оставляет за собой право вносить изменения в методику без уведомления о них пользователей.
- Используя данный Сайт, Пользователь выражает свое согласие с настоящим «Пользовательским соглашением», с отказом от ответственности, содержащимся в данном соглашении, а также принимает всю ответственность, которая может быть на него возложена при использовании методики.

- Пользователь соглашается с тем, что все возможные споры будут разрешаться по нормам российского права.
- Администрация сайта предоставляет Пользователю Программу в соответствии с общепринятым в международной практике принципом «как есть» ("as is") и не несет ответственности за проблемы и недостатки, возникающие и/или обнаруживаемые в процессе обновления, поддержки и эксплуатации Программы, в т.ч. несоответствие результатов использования Программы ожиданиям Пользователя и т.д.
- Администрация сайта не гарантирует, что: сервисы будут предоставляться непрерывно, быстро, надежно и без ошибок; результаты, которые могут быть получены с использованием сервисов, будут точными и надежными и могут использоваться для каких-либо целей или в каком-либо качестве; качество какого-либо продукта, услуги, информации и пр., полученных с использованием Сайта, будет соответствовать ожиданиям Пользователя.

Конфиденциальность информации

Любая информация и документы, включая, но не ограничиваясь: информация о программном обеспечении, информация об исполнении настоящего Соглашения, информация о любых разногласиях между Сторонами (в том числе в электронной форме), являются конфиденциальными. Конфиденциальными не признаются документы и информация, являющиеся общедоступными и/или общеизвестными.

Каждая из Сторон обязуется без согласия другой Стороны не распространять, не передавать третьим лицам информацию и/или документы, указанные выше, полностью или в части, а также не предоставлять третьим лицам доступ к такой информации и документам полностью или в части.

Стороны обязуются принимать все необходимые меры для того, чтобы предотвратить полное или частичное распространение, передачу третьим лицам информации и документов, указанных в настоящем разделе, а также предоставление третьим лицам доступа к такой информации и документам