

Тепловые вторичные энергетические ресурсы

2.2. Тепловые ВЭР - это физическое тепло отходящих газов технологических агрегатов, физическое тепло основной, побочной, промежуточной продукции и отходов основного производства, тепло рабочих теплосистем принудительного охлаждения технологических агрегатов и установок. К тепловым ВЭР относится также теплоэнергия (пар и горячая вода), попутно полученная в технологических и энергетических установках

Источник: Приказ Росстата от 20.07.2009 № 146 "Об утверждении указаний по заполнению форм федерального статистического наблюдения № 11-ТЭР "Сведения об использовании топлива, теплоэнергии и электроэнергии на производство отдельных видов продукции, работ (услуг)" и Приложения к форме № 11-ТЭР "Сведения об образовании и использовании вторичных энергетических ресурсов", № 4-ТЭР "Сведения об остатках, поступлении и расходе топлива и теплоэнергии, сборе и использовании отработанных нефтепродуктов"

Вторичные тепловые ресурсы: отходы тепловой энергии как источник постоянно пополняемых энергетических ресурсов, образующихся в термических процессах производства, а также в процессах производства, передачи и потребления тепловой и/или электрической энергии

Источник: " ГОСТ Р 54098-2010. Национальный стандарт Российской Федерации. Ресурсосбережение. Вторичные материальные ресурсы. Термины и определения"

(утв. и введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 30.11.2010 № 761-ст)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/7127/>