

**T29-T32. Термические и химические ожоги множественной и неуточненной локализации**

<b>T29</b>	Термические и химические ожоги нескольких областей тела	<b>T31</b>	Термические ожоги, классифицированные в зависимости от площади пораженной поверхности тела
<b>T30</b>	Термические и химические ожоги неуточненной локализации	<b>T32</b>	Химические ожоги, классифицированные в зависимости от площади пораженной поверхности тела

**T29 — Термические и химические ожоги нескольких областей тела**

<b>T29.0</b>	Термические ожоги нескольких областей тела неуточненной степени	<b>T29.4</b>	Химические ожоги нескольких областей тела неуточненной степени
<b>T29.1</b>	Термические ожоги нескольких областей тела с указанием на не более чем первую степень ожогов	<b>T29.5</b>	Химические ожоги нескольких областей тела с указанием на не более чем первую степень химических ожогов
<b>T29.2</b>	Термические ожоги нескольких областей тела с указанием на не более чем вторую степень ожогов	<b>T29.6</b>	Химические ожоги нескольких областей тела с указанием на не более чем вторую степень химических ожогов
<b>T29.3</b>	Термические ожоги нескольких областей тела с указанием хотя бы на один ожог третьей степени	<b>T29.7</b>	Химические ожоги нескольких областей тела с указанием хотя бы на один химический ожог третьей степени

**T30 — Термические и химические ожоги неуточненной локализации**

<b>T30.0</b>	Термический ожог неуточненной степени неуточненной локализации	<b>T30.4</b>	Химический ожог неуточненной степени неуточненной локализации
<b>T30.1</b>	Термический ожог первой степени неуточненной локализации	<b>T30.5</b>	Химический ожог первой степени неуточненной локализации
<b>T30.2</b>	Термический ожог второй степени неуточненной локализации	<b>T30.6</b>	Химический ожог второй степени неуточненной локализации
<b>T30.3</b>	Термический ожог третьей степени неуточненной локализации	<b>T30.7</b>	Химический ожог третьей степени неуточненной локализации

**T31 — Термические ожоги, классифицированные в зависимости от площади пораженной поверхности тела**

<b>T31.0</b>	Термический ожог менее 10% поверхности тела	<b>T31.5</b>	Термический ожог 50-59% поверхности тела
<b>T31.1</b>	Термический ожог 10-19% поверхности тела	<b>T31.6</b>	Термический ожог 60-69% поверхности тела
<b>T31.2</b>	Термический ожог 20-29% поверхности тела	<b>T31.7</b>	Термический ожог 70-79% поверхности тела
<b>T31.3</b>	Термический ожог 30-39% поверхности тела	<b>T31.8</b>	Термический ожог 80-89% поверхности тела
<b>T31.4</b>	Термический ожог 40-49% поверхности тела	<b>T31.9</b>	Термический ожог 90% поверхности тела или более

**T32 — Химические ожоги, классифицированные в зависимости от площади пораженной поверхности тела**

<b>T32.0</b>	Химический ожог менее 10% поверхности тела	<b>T32.5</b>	Химический ожог 50-59% поверхности тела
<b>T32.1</b>	Химический ожог 10-19% поверхности тела	<b>T32.6</b>	Химический ожог 60-69% поверхности тела
<b>T32.2</b>	Химический ожог 20-29% поверхности тела	<b>T32.7</b>	Химический ожог 70-79% поверхности тела
<b>T32.3</b>	Химический ожог 30-39% поверхности тела	<b>T32.8</b>	Химический ожог 80-89% поверхности тела
<b>T32.4</b>	Химический ожог 40-49% поверхности тела	<b>T32.9</b>	Химический ожог 90% поверхности тела или более