

PROJEKTS (3.redakcija)

Sastādījis Miervaldis Lācis

2001.gada martā

Avoti:

1. "Mehānikas terminoloģijas vārdnīca", Latvijas Nacionālā Mehānikas komiteja, 1997.gadā (ailē **Avots** atzīme LNMK);
2. Standarts LVS ISO 1996/1 (ailē **Avots** atzīme LVS ISO 1996);
3. Standarts LVS ISO 1996/2 (ailē **Avots** atzīme LVS ISO 1996);
4. Miervaldis Lācis. Lekciju cikls "Akustiskie mērījumi" RTU 1991/92.gads (ailē **Avots** - atzīme ML);
5. Standartizācijas Tehniskās komitejas TK-17 vēstule TC 21 (ailē **Avots** atzīme TK-17)

1.redakcijas negrozīts teksts:

Latviešu valodā	Angļu valodā	Krievu valodā	Nozare	Avots
Adiabātiskā konstante	Adiabatic constant	Адиабатическая константа	Fizikālā akustika	LNMK
Aeroakustika	Aeroacoustics	Аэроакустика	Aviācija	LNMK
Agrīnās dzišanas laiks	Early decay time	Время реверберации по раннему скату		
A-izsvartais līmenis;	A-weighted level;		Akustiskie mērījumi	LVS ISO1996
Aizture	Delay	Задержка	Fizikālā akustika	
Aktīvā īpatnējā akustiskā pretestība	Specific active acoustic re-sistance	Активное удельное акусти-ческое сопротивление	Fizikālā akustika	LNMK
Aktīvā jauda	Active power	Активная мощность	Fizikālā akustika	LNMK
Akustika	Acoustics	Акустика	~	LNMK
Akustiskā atgriezeniskā saite	Acoustic feedback coupling	Акустическая обратная связь	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskā enerģija	Acoustical energy	Акустическая энергия	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskā impedance	Acoustic impedance	Акустический импеданс	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskā jauda, skaņas jauda	Acoustic[a] power, sound power	Акустическая мощность	Akustiskie mērījumi	LNMK
Akustiskā lēca	Acoustical lens	Акустическая линза	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskā masa	Cavity mass	Акустическая масса полости	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskā mērkamera	Acoustical measuring box	Акустическая измеритель-ная камера	Akustiskie mērījumi	LNMK
Akustiskā pakļāvība	Acoustic compliance	Акустическая податливость	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskā pretestība	Acoustical resistance	Акустическое сопротивление	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais apmetums	Acoustic plaster	Акустическая штукатурка		
Akustiskais ātrums	Acoustical velocity	Акустическая скорость	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais dipolavots	Acoustical dipole source	Акустический дипольный источник	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais dipols	Acoustic dipole	Акустический диполь	Fizikālā akustika	LNMK

Akustiskais Doplera efekts	Acoustic Doppler effect	Акустический эффект Доп-лера	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais filtrs	Acoustical filter	Акустический фильтр	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais īsslēgums	Acoustic short-circuit	Акустическое короткое за-мыкание	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais kvadrupolavots	Acoustical quadrupole source	Акустический квадруполь-ный источник	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais lauks	Acoustic field	Акустическое поле	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais pārsegs	Acoustic canopie	Звукоизолирующий кожух		
Akustiskais saistelements	Acoustical coupler	Акустический элемент связи	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais vējš	Acoustical wind	Акустический ветер	Fizikālā akustika	LNMK
Akustiskais vilnis	Acoustical wave	Акустическая волна	Fizikālā akustika	LNMK
Akustisko traucējumu līmenis	Acoustic disturbance level	Уровень звуковых помех	Akustiskie mērījumi	ML
Akustisko trokšņu līmenis	Acoustic noise level	Уровень шумовых помех	Akustiskie mērījumi	LNMK
Amplitūda	Amplitude	Амплитуда	Fizikālā akustika	LNMK
Arhitektūras akustika	Architectural acoustics	Архитектурная акустика	~	LNMK
Atbalss	Echo	Эхо	Fizikālā akustika	LNMK
Atbalss kamera	Echo room	Эхо камера	Akustiskie mērījumi	LNMK
Atgriezeniskās saites cilpa	Feedback loop	Петля обратной связи	Fizikālā akustika	LNMK
Atgriezeniskās saites koeficients	Feedback factor	Коэффициент обратной связи	Fizikālā akustika	LNMK
Atmosfēras akustika	Atmospherical acoustics	Атмосферная акустика	Fizikālā akustika	LNMK
Atskaites signāls	Reference signal	Образцовый сигнал	Akustiskie mērījumi	LNMK
Atskaites skaņas spiediens;	Reference sound pressure	Опорное звуковое давление	Akustiskie mērījumi	LVS ISO1996
Atstarošanās koeficients	Reflection coefficient	Коэффициент отражения	Fizikālā akustika	LNMK
Atstarotais signāls	Reflected signal	Отраженный сигнал	Fizikālā akustika	LNMK
Atstarotais skaņas vilnis	Reflected sound wave	Отраженная звуковая волна	Fizikālā akustika	LNMK
Augstākā harmonika	Upper harmonic	Высшая гармоника	Fizikālā akustika	LNMK
Augsto frekvenču filtrs	High-pass filter	Фильтр верхних частот	Akustiskie mērījumi	LNMK
Augšējā robežfrekvence	Upper limiting frequency	Верхняя граничная частота	Akustiskie mērījumi	LNMK
Auralizācija	Auralization	Аурализация		
Baltais troksnis	White noise	Белый шум	Fizikālā akustika	LNMK
Bioakustika	Bioacoustics	Биоакустика	~	LNMK
Brīvā lauka mikrofons	Free-field microphone	Микрофон свободного поля	Akustiskie mērījumi	
Būvakustika	Building acoustics	Строительная акустика	Būvakustika	
Cilindriskais skaņas vilnis	Cylindrical sound wave	Цилиндрическая звуковая волна	Fizikālā akustika	LNMK
C-izsvartais līmenis;	C-weighted level;	C-корректированный уровень	Akustiskie mērījumi	LVS ISO1996
Darba vides troksnis;	Occupational noise;	Шум в рабочей среде	Darba drošība	LVS ISO1996
Decibels	Decibel	Децибел	Akustiskie mērījumi	LNMK
Delta impulss	Delta pulse	Дельта-импульс	Akustiskie mērījumi	LNMK

Difūzais akustiskais lauks	Diffuse acoustic field	Диффузное акустическое поле	Fizikālā akustika	LNMK
Dzirdamā skaņa	Audible sound	Слышимый звук	Fizikālā akustika	LNMK
Dzirdamo frekvenču diapazons	Audible frequency range	Частотный диапазон слышимости	Fizikālā akustika	LNMK
Dzirdes bojājums; Elektroakustika	Hearing impairment; Electroacoustics	Поражение слуха Электроакустика	Darba drošība ~	LVS ISO1996 LNMK
Fāzes apsteidze	Phase leading	Опережение по фазе	Fizikālā akustika	LNMK
Fāzes atpalikšana	Phase lagging	Отставание по фазе	Fizikālā akustika	LNMK
Fāzes ātrums	Phase velocity	Фазовая скорость	Fizikālā akustika	LNMK
Fāzes izplatīšanās laiks	Phase transmission time	Время распространения фазы	Fizikālā akustika	LNMK
Fāzes kavējums	Phase delay	Запаздывание по фазе	Fizikālā akustika	ML
Fāzes konstante	Phase constant	Фазовая постоянная	Fizikālā akustika	LNMK
Fāzes nobīdne	Phase shift	Фазовый сдвиг	Fizikālā akustika	LNMK
Filtra vidējā frekvence	Filter centre frequency	Средняя частота фильтра	Akustiskie mērījumi	LNMK
Fizikālā akustika	Physical acoustics	Физическая акустика	~	LNMK
Frekvenču analīze	Frequency analysis	Частотный анализ	Akustiskie mērījumi	LNMK
Frekvenču diapazons	Frequency range	Диапазон частот	Akustiskie mērījumi	LNMK
Frekvenču raksturlīkne	Frequency response	Частотная характеристика	Akustiskie mērījumi	ML
Furjē analīze	Fourier analysis	Анализ Фурье	Akustiskie mērījumi	LNMK
Gaisvadu trokšņu slāpētājs	Silencer	Шумоглушитель		
Griestu atstarotājs	Ceiling reflector	Потолочный отражатель		
Grupveida starotājs	Group radiator	Групповой излучатель	Fizikālā akustika	LNMK
Ģeoakustika	Geoacoustics	Геоакустика	~	LNMK
Harmoniskais vilnis	Harmonic wave	Гармоническая волна	Fizikālā akustika	LNMK
Helmholca rezonators	Helmholtz resonator	Резонатор Гельмгольца	Fizikālā akustika	LNMK
Hidroakustika	Hydroacoustics	Гидроакустика	~	LNMK
Ienestais vājinājums	Insertion attenuation	Вносимое ослабление	Akustiskie mērījumi	LNMK
Ienestie zudumi	Insertion loss	Вносимые потери	Akustiskie mērījumi	LNMK
Ilgtermiņa nepārtrauktās skaņas līmenis	Equivalent continuous sound level			
Impedance	Impedance	Импеданс	Fizikālā akustika	LNMK
Impulsskaņa	Pulse sound	Импульсный звук	Fizikālā akustika	LNMK
Impulsu reflektogramma	Pulse response	Импульсный отклик	Akustiskie mērījumi	LNMK
Infraskaņa	Infrasound	Инфразвук	Fizikālā akustika	LNMK
Interference	Interference	Интерференция	Fizikālā akustika	LNMK
Interferences sitiēni	Beat	Биеение	Fizikālā akustika	LNMK
Īpatnējā akustiskā impedance	Specific acoustic impedance	Удельное акустическое сопротивление	Fizikālā akustika	LNMK
Izkliedētājs [ķermenis]	Diffuser	Рассеиватель (тело)	Fizikālā akustika	LNMK

Izplatība pa blakusceļiem	Flanking transmission	Косвенное распространение		
Izplatīšanās ceļu starpība	Path difference	Разница путей распространения		
Izplatīšanās konstante	Propagation constant	Постоянная распротранения	Fizikālā akustika	LNMK
Izsvartais skaņas izolācijas indekss	Weighted sound reduction index	Взвешенный индекс изоляции звука		
Joslas platums	Band-width	Ширина полосы	Fizikālā akustika	LNMK
Joslas vidējā frekvence	Mid-band frequency	Средняя частота полосы	Akustiskie mērījumi	LNMK
Kalibrēšana brīvajā laukā	Free-field calibration	Калибровка в свободном поле	Akustiskie mērījumi	LNMK
Kalibrēšana spiediena kamerā	Pressure-chamber calibration	Калибровка в камере давления	Akustiskie mērījumi	LNMK
Kavējums, nosebojums	Retardation	Запаздывание	Fizikālā akustika	LNMK
Kavitācijas troksnis	Cavitation noise	Кавитационный шум	Fizikālā akustika	LNMK
Кепстр	Cepstrum	Кепстр	Akustiskie mērījumi	LNMK
Kontakttroksnis	Contact noise	Контактный шум	Fizikālā akustika	LNMK
Kritiskais slāpējums	Critical damping	Критическое затухание	Fizikālā akustika	LNMK
Labuma faktors	Q-factor	Добротность	Fizikālā akustika	
Laika konstante	Time constant	Постоянная времени	Akustiskie mērījumi	LNMK
Laika konstante "F";	Time-weighting "Fast";	Временная характеристика "Быстро"	Akustiskie mērījumi	LVS ISO1996
Laika konstante "S";	Time-weighting "Slow";	Временная характеристика "Медленно"	Akustiskie mērījumi	LVS ISO1996
Leņķiskā frekvence	Angular frequency	Угловая частота	Fizikālā akustika	LNMK
Līmeņa pašrakstītājs	Level recorder	Самописец уровня	Akustiskie mērījumi	LNMK
Līnijveida avots	Line source	Линейный излучатель	Fizikālā akustika	LNMK
Mehāniskā impedānce	Mechanical impedance	Механический импеданс	Fizikālā akustika	LNMK
Mehāniskā skaņas ģenerācija	Mechanical sound generation	Механическое возбуждение звука	Fizikālā akustika	LNMK
Mehano-akustiskā saite	Mechano-acoustical coupling	Механо-акустическая связь	Elektroakustika	ML
Mērinstrumenti	Measuring instrument	Измерительный инструмент, прибор	Akustiskie mērījumi	LNMK
Mērīšana;	Measurement;	Измерение	Akustiskie mērījumi	LVS ISO1996
Mērmikrofons	Measuring microphone	Измерительный микрофон	Akustiskie mērījumi	LNMK
Mikrofons	Microphone	Микрофон	Akustiskie mērījumi	LNMK
Monopolstarotājs	Monopole radiator	Монопольный излучатель	Fizikālā akustika	LNMK
Nelineārā akustika	Non-linear acoustics	Нелинейная акустика	Fizikālā akustika	LNMK
Nerimstoša svārstība	Continuous oscillation	Незатухающее колебание	Fizikālā akustika	LNMK
Neslāpēta svārstība	Undamped oscillation	Недемпфированное колебание	Fizikālā akustika	LNMK

Nogriešanas frekvence	Cut-off frequency	Частота среза	Fizikālā akustika	LNMK
Nominālā vērtība	Rated (value)	Номинальное значение	Akustiskie mērījumi	TK-17
Pārslāpējums	Overdamping	Переглушение	Fizikālā akustika	LNMK
Pārvades funkcija	Transfer function	Передаточная функция	Fizikālā akustika	LNMK
Pārvades zudumi	Transmission loss	Потери при распространении		
Pašsvārstību frekvence	Fundamental resonant frequency	Собственная частота	Fizikālā akustika	
Paštrokšņu līmenis	Self-noise level	Уровень собственных шумов	Akustiskie mērījumi	LNMK
Pīķa vērtība	Peak value	Пиковое значение	Akustiskie mērījumi	ML
Pistonfons	Pistonphone	Пистонфон	Akustiskie mērījumi	LNMK
Plakanais skaņas viļnis	Plane sound wave	Плоская звуковая волна	Fizikālā akustika	LNMK
Plaknes starotājs	Area source radiator	Плоскостной излучатель	Fizikālā akustika	LNMK
Platjoslas skaņas impulss	Wide-band sound pulse	Широкополосный звуковой импульс	Fizikālā akustika	LNMK
Platjoslas troksnis	Broad-band noise	Широкополосный шум	Fizikālā akustika	ML
Plūsmas akustika	Stream acoustics	Акустика потока	Fizikālā akustika	LNMK
Plūsmas troksnis	Flow noise	Шум потока	Fizikālā akustika	ML
Prettrokšņa ekrāna vājinājums	Barrier attenuation			
Prettrokšņa ekrāns	Barrier	Шумозащитный экран		
Punktveida avots	Point source	Точечный излучатель	Fizikālā akustika	LNMK
Pusperiods	Half-cycle	Полупериод	Fizikālā akustika	LNMK
Radioakustika	Radioacoustics	Радиоакустика	~	LNMK
Reaktīvā īpatnējā akustiskā pretestība	Reactive sound wave [spe-cific]	Реактивное удельное акусти-ческое	Fizikālā akustika	LNMK
	resistance	сопротивление		
Reciprocitātes [savstarpīgu-ma] metode	Reciprocity method	Метод взаимности	Akustiskie mērījumi	LNMK
Reverberācija, pēcskanēšana	Reverberation	Реверберация	Būvakustika	LNMK
Reverberācijas kamera	Reverberation room	Реверберационная камера	Akustiskie mērījumi	LNMK
Reverberācijas laiks	Reverberation time	Время реверберации	Būvakustika	LNMK
Reverberējošs akustiskais lauks	Reverberant acoustic field	Реверберирующее акус-тическое поле	Būvakustika	LNMK
Rezonātors	Resonator	Резонатор	Fizikālā akustika	LNMK
Robežfrekvence	Limiting frequency	Нижняя граничная частота	Akustiskie mērījumi	LNMK
Rozā troksnis	Pink noise	Розовый шум	Akustiskie mērījumi	LNMK
Sakrišana	Coincidence	Совпадение		
Salāgošanas koeficients	Matching factor	Коэффициент согласования	Akustiskie mērījumi	LNMK
Saprotamība	Intelligibility	Разборчивость		
Savstarpējās korelācijas funkcija	Cross-correlation function	Функция взаимной корреляции	Akustiskie mērījumi	LNMK
Sferiskais skaņas viļnis	Spherical sound wave	Сферическая звуковая волна	Fizikālā akustika	LNMK

Sferisko viļņu starotājs	Spherical wave radiator	Излучатель сферических волн	Fizikālā akustika	LNMK
Signāla spektrs	Signal spectrum	Спектр сигнала	Akustiskie mērījumi	LNMK
Signāla-trokšņa attiecība	Signal-to-noise ratio	Отношение сигнал-шум		
Signāļpielāgots filtrs	Signal-matched filter	Согласованный с сигналом фильтр	Akustiskie mērījumi	LNMK
Sinusoidāls signāls	Sinusoidal signal	Синусоидальный сигнал	Fizikālā akustika	LNMK
Skaidrība	Clarity	Ясность		
Skaidrības indekss	Clarity index	Индекс ясности		
Skaņa	Sound	Звук	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņa cietvielā	Solidborne sound	Звук в твердых телах	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņa gaisā	Airborne sound	Звук в воздухе	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņa gaisa vidē	Air-born sound	Воздушный звук	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņa šķidrumā	Fluidborne sound	Звук в жидкости	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas absorbcija	Sound absorbtion	Поглощение звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas absorbcijas koeficients	Sound absorption factor	Коэффициент звукопоглоще-ния звука	Akustiskie mērījumi	LNMK
Skaņas ātruma potenciāls	Sound velocity potential	Потенциал скорости звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas atstarošana	Sound reflection	Отражение звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas avots	Sound source	Источник звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas caurlaidības indekss	Sound transmission index	Индекс звукопропускаемости		
Skaņas difrakcija	Sound diffraction	Дифракция звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas dzišanas analīze	Sound decay analysis	Анализ звукового спада		
Skaņas ekspozīcijas līmenis	Sound exposure level	Уровень экспозиции звука	Darba drošība	TK-17
Skaņas ēnas zona	Sound shadow zone	Область звуковой тени	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas enerģija	Sound energy	Звуковая энергия	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas enerģijas blīvums	Sound energy density	Плотность звуковой энергии	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas frekvence	Sound frequency	Частота звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas ģenerācija	Sound generation	Возбуждение звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas iedarbība	Sound effect	Воздействие звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas impulss	Sound pulse	Звуковой импульс	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas intensitāte	Sound intensity	Интенсивность звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas intensitātes līmenis	Sound intensity level	Уровень интенсивности звука		
Skaņas izkliede	Sound scattering	Рассеивание звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas izolācija	Sound insulation	Звукоизоляция	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas izolācijas indekss	Sound reduction index	Индекс звукоизоляции		
Skaņas izplatīšanās	Sound propagation	Распространение звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas izplatīšanās ātrums	Velocity of sound propagation	Скорость распространения звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas krišanas leņķis	Incident angle of sound	Угол падения звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas kūlis	Sonic beam	Звуковой пучок	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas lauks	Sound field	Звуковое поле	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas līmenis	Sound level	Уровень звука	Akustiskie mērījumi	LNMK

Skaņas līmeņa mēritājs;	Sound level meter;	Шумомер, измеритель уровня звука	Akustiskie mērījumi	LVS ISO1996
Skaņas pārvade	Sound transmission	Передача звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas refrakcija	Sound refraction	Преломление звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas rimšana	Sound decay	Затухание звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas signāls	Sound signal	Звуковой сигнал	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas skrejvilnis	Progressive sound wave	Бегущая звуковая волна	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas slāpēšana	Sound damping	Заглушение звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas slāpētājs	Sound absorber	Звукопоглотитель	Būvakustika	ML
Skaņas spiediena līmenis	Sound pressure level	Уровень звукового давления	Akustiskie mērījumi	LNMK
Skaņas spiediens	Sound pressure	Звуковое давление	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas starojums	Sound radiation	Звуковое излучение	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas starotājs	Sound radiator	Излучатель звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas stāvvilnis	Standing sound wave	Стоячая звуковая волна	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas uztvērējs	Sound receiver	Приемник звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas uztveršana	Sound reception	Прием звука	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas vadītspēja	Sound conductivity	Звукопроводимость	Fizikālā akustika	LNMK
Skaņas vājinājums	Sound attenuation	Ослабление звука	Fizikālā akustika	ML
Skaņas vilnis	Sound wave	Звуковая волна	Fizikālā akustika	LNMK
Skenēšana	Scanning	Сканирование		
Slāpēšanas, rimšanas dekrementi	Damping factor	Декремент затухания	Fizikālā akustika	LNMK
Slāpētā kamera	Anechoic chamber	Звукозаглушенная камера	Akustiskie mērījumi	LNMK
Slāpētā kamera	Anechoic chamber	Заглушенная камера		
Spektrālais blīvums	Spectral density	Спектральная плотность	Akustiskie mērījumi	LNMK
Spektrālanalīze	Spectral analysis	Спектральный анализ	Akustiskie mērījumi	LNMK
Spiediena mikrofons	Pressure microphone	Микрофон давления	Akustiskie mērījumi	LNMK
Sprādziena troksnis	Bang	Шум взрыва, звук взрыва	Fizikālā akustika	LNMK
Sprādziens	Explosion	Взрыв	Fizikālā akustika	LNMK
Starojuma jauda	Radiation power	Мощность излучения	Fizikālā akustika	LNMK
Starojums	Radiation	Излучение	Fizikālā akustika	LNMK
Starošanas impedances	Radiation impedance	Сопротивление излучения	Fizikālā akustika	LNMK
Starotājs	Radiator	Излучатель	Fizikālā akustika	LNMK
Starotājvirsmas	Radiating surface	Излучающая поверхность	Fizikālā akustika	LNMK
Stāvvilņu koeficients	Standing-wave ratio	Коэффициент стоячей волны	Fizikālā akustika	LNMK
Stohastisks signāls	Random signal	Стохастический сигнал	Fizikālā akustika	LNMK
Struktūrtroksnis	Structureborne noise	Структурный шум		
Šaurjoslas troksnis	Narrow-band noise	Узкополосный шум	Akustiskie mērījumi	LNMK
Tālais lauks	Farfield	Дальнее поле	Fizikālā akustika	LNMK
Tehniskā akustika	Technical acoustics	Техническая акустика	~	LNMK
Telpu (arhitektūras) akustika	Architectural acoustics	Акустика помещений	Būvakustika	LNMK

Termiskā skaņas ģenerācija	Thermal sound generation	Термическое возбуждение звука	Fizikālā akustika	LNMK
Termofons	Thermophone	Термофон	Fizikālā akustika	LNMK
Tiešais akustiskais lauks	Direct acoustic field	Прямое акустическое поле	Fizikālā akustika	LNMK
Tiļpuma akustiskā padevība	Cavity compliance	Акустическая податливость полости	Fizikālā akustika	LNMK
Tiļpuma rezonators	Cavity resonator	Объемный резонатор	Fizikālā akustika	LNMK
Tonis	Tone	Тон	Fizikālā akustika	LNMK
Traucējošais signāls	Unwanted signal	Мешающий сигнал	Fizikālā akustika	LNMK
Traucējums	Disturbance	Помеха	Akustiskie mērījumi	LNMK
Triecientroksnis	Impact sound	Ударный шум		
Troksnis	Noise	Шум	Fizikālā akustika	LNMK
Trokšņa dozimetrs	Noise dose meter	Дозиметр шума	Akustiskie mērījumi	LNMK
Trokšņa ekspozīcija;	Noise exposure;	Экспозиция шума	Akustiskie mērījumi	LVS ISO1996
Trokšņa gadījums;	Noise event;		Akustiskie mērījumi	LVS ISO1996
Trokšņa ģenerators	Noise generator	Генератор шума	Akustiskie mērījumi	LNMK
Trokšņa līmenis	Noise level	Уровень шума	Akustiskie mērījumi	LNMK
Trokšņa signāls	Noise signal	Шумовой сигнал	Fizikālā akustika	LNMK
Tuvais lauks	Nearfield	Близкое поле	Fizikālā akustika	LNMK
Ultraskaņa	Ultrasound	Ультразвук	Fizikālā akustika	LNMK
Uzklāšanās	Superposition	Наложение	Fizikālā akustika	LNMK
Uzklātās svārstības	Superposed oscillations	Наложенные колебания	Fizikālā akustika	LNMK
Vājinājuma koeficients	Attenuation coefficient	Показатель ослабления	Fizikālā akustika	LNMK
Vērsuma diagramma	Directivity diagram	Диаграмма направления	Akustiskie mērījumi	
Vērsuma indekss	Directivity index	Индекс направленности	Akustiskie mērījumi	LNMK
Vērsuma koeficients	Directivity factor	Коэффициент направленности	Akustiskie mērījumi	LNMK
Vibrāciju izolators	Antivibration mount	Виброизолятор		
Vidējā kvadrātiskā vērtība	RMS [root-mean-square] value	Среднеквадратическое значение	Akustiskie mērījumi	ML
Vides akustika	Environmental acoustics			
Vilņa garums	Wavelength	Длина волны	Fizikālā akustika	LNMK
Vilņu grupas ātrums	Group [envelope] velocity	Групповая скорость	Fizikālā akustika	LNMK
Vilņu grupas izplatīšanās laiks	Group transmission time	Время распространения группы	Fizikālā akustika	LNMK
Vilņu pretestība	Wave resistance	Волновое сопротивление	Fizikālā akustika	LNMK
Vilņu skaītis	Wave number	Волновое число	Fizikālā akustika	LNMK
Vilņu vienādojums	Wave equation	Волновое уравнение	Fizikālā akustika	LNMK
Virsskatuves atstarotājs	Overhead reflector	Сценический отражатель		
Virsskatuves slāpētājs	Overhead absorber	Сценический поглотитель		
Virziena diagramma	Directional diagram	Диаграмма направленности	Akustiskie mērījumi	LNMK
Virzūļveida starotājs	Piston radiator	Поршневой излучатель	Fizikālā akustika	LNMK

Zemfrekvences absolūtais slāpētājs	Bass trap	Низкочастотный абсолютный поглотитель		
Zemo frekvenču filtrs	Low-pass filter	Фильтр нижних частот группы	Akustiskie mērījumi	LNМК