

PROPUNERI DE CONFIRMARE

În această rubrică sunt publicate propuneri de confirmare standard, propuneri rezultate în urma examinării în cadrul comitetelor tehnice.

CT 189 Articole tehnice de cauciuc

SR 627-5:1999

Camere de aer pentru anvelope de tractoare, mașini și remorci agricole. Mărimi și marcare

SR 2164:1994

Furtun de refulare cauciucat pentru utilaje de stins incendii

SR 2776:1994

Tălpi, tocuri și capace de toc de cauciuc pentru încălțăminte de uz general

STAS 3230-84

Garnituri din cauciuc de uz general pentru ferestre și uși de autovehicule și vagoane. Condiții tehnice generale de calitate

STAS 4697-88

Frâne automate cu aer comprimat pentru vehicule de cale ferată. Garnituri de cauciuc pentru semiacuplări și robinete de alarmă

STAS 7277-86

Garnituri din cauciuc de uz general nerezistente la produse petroliere

SR 7278:1999

Garnituri de cauciuc rezistente în medii petroliere. Condiții tehnice generale de calitate

STAS 7413-75

Garnituri din cauciuc celular fără strat compact, pentru etanșări. Condiții tehnice generale de calitate

SR 7950-1:2004

Manșete de etanșare pentru arbori de rotație. Condiții tehnice generale de calitate

SR 8327-4:1996

Anvelope de cauciuc. Metode de măsurare a caracteristicilor dimensionale

STAS 8427-75

Garnituri de cauciuc pentru frânele hidraulice ale autovehiculelor

STAS 8478-69

Ebonită. Încercarea la încovoiere statică cu aparatul Dynstat

SR 8851:1993

Anvelope pentru mijloace de transport greu, uzinal și de ridicat. Dimensiuni principale și parametrii regimului de exploatare

STAS 9606-77

Produse tehnice presate din cauciuc pentru autovehicule. Condiții tehnice generale de calitate

SR 10960:1994

Anvelope în construcție radială pentru autocamioane, autobuze, troleibuze, autospeciale și remorci auto. Dimensiuni principale și parametrii regimului de exploatare

SR 11068:2004

Manșete de etanșare pentru arbori de rotație. Încercarea la anduranță

STAS 11069-84

Garnituri din materiale textile cauciucate rezistente în medii petroliere. Condiții tehnice generale de calitate

SR 11096:2003

Curele trapezoidale pentru autovehicule. Încercare la anduranță

SR 11147:2003

Curele trapezoidale pentru autovehicule

SR 11498:1994

Tub flexibil de cauciuc, fără inserții, de uz general

SR 12012:1998

Tălpi de cauciuc termoplastice pentru încălțăminte

SR 13288:1994

Anvelope în construcție radială pentru autoturisme de teren. Autoutilitare. Autobuze de capacitate mică și remorci rutiere. Dimensiuni principale și parametrii regimului de exploatare

SR 13322:1995

Anvelope în construcție diagonală pentru utilaje terasiere, gredere și utilaje pentru încărcat și ridicat. Determinarea etanșeității

SR 13337:1996

Anvelope în construcție diagonală pentru utilaje terasiere. Determinarea valorii TKPH-anvelopă

CT 237 Produse din materiale plastice

SR 6643:1996

Rășini ureo-formaldehidice și întăritori

STAS 10914-89

Articole și dispozitive de uz medical din materiale plastice. Metode de analiză pentru evaluarea compatibilității biologice

CT 298 Agenți activi de suprafață, produse cosmetice și de igienizare

SR 13407:1998

Agenți activi de suprafață. Detergenți. Determinarea conținutului de substanțe insolubile în apă. Metoda gravimetrică

SR 13408:1998

Agenți activi de suprafață. Detergenți. Determinarea conținutului de carbonat

SR 13409:1998

Agenți activi de suprafață. Detergenți. Determinarea conținutului de clor activ. Metoda potențiometrică

SR 13410:1998

Agenți activi de suprafață. Detergenți. Determinarea conținutului de cloruri. Metodă potențiometrică

CT 320 Carburanți și combustibili gazeși și lichizi, lubrifianți și produse derivate, de origine petrolieră, sintetică și biologică

STAS 27-68

Uleiuri minerale și vaseline. Determinarea cifrei de saponificare

STAS 30-80

Uleiuri minerale. Proba Natron

STAS 33-84

Produse petroliere lichide și aditivi. Determinarea conținutului de substanțe insolubile în solvenți organici

STAS 39-80

Produse petroliere lichide. Determinarea punctului de congelare

STAS 43-85

Benzină pentru aviație

STAS 45-86

Benzina de extracție

STAS 52-80

Diluanți petrolieri pentru impregnanți de conservare a lemnului

STAS 56-84

Uleiuri minerale. Determinarea timpului de dezemulsionare

STAS 57-83

Parafină rafinată

STAS 58-74

Parafine. Determinarea punctului de topire

STAS 118-68

Uleiuri de turbine. Determinarea stabilității la oxidare cu aer

STAS 177-89

Produse petroliere. Combustibil lichid pentru uz neindustrial, tip P și tip M

STAS 190-61

Parafină rafinată. Determinarea conținutului de ulei

STAS 315-74

Produse petroliere albe. Determinarea cifrei de iod

STAS 383-87

Uleiuri minerale. Uleiuri industriale de uz general

STAS 385-70

Uleiuri minerale. Uleiuri de cilindru

STAS 387-79

Uleiuri minerale neaditivate pentru transmisiile prin angrenaje ale autovehiculelor. Ulei T 140

STAS 508-88

Uleiuri minerale. Ulei pentru osii

SR 562:1994

Unsori consistente de uz general

STAS 742-81

Uleiuri minerale neaditivate pentru turbine

STAS 744-91

Uleiuri minerale neaditivate pentru mașini textile

STAS 751-87

Uleiuri minerale. Uleiuri pentru lagăre. Ulei L 46, L 100, L 150, L 220

SR 871:2001

Uleiuri minerale. Clasificare și notare

STAS 898-80

Uleiuri minerale. Ulei pentru instalații frigorifice tip F 15

STAS 917-84

Vaselină tehnică artificială

STAS 1094-88

Uleiuri minerale. Ulei pentru mecanisme fine. Ulei MF 19

SR 1165:2004

Țiței și produse petroliere. Determinarea cantităților în regim static

STAS 1195-84

Uleiuri neaditivate pentru compresoare

STAS 1201-74

Mangal de retortă

STAS 1311-86

Cerezină

STAS 1532-71

Mangal de bocșă

STAS 1608-84

Unsori pe bază de săpunuri de sodiu și calciu pentru rulmenți

STAS 2150-90

Țiței. Determinarea randamentului în produse de primă distilare

STAS 2436-87

Creozot de huiă pentru negru de fum

STAS 2720-88

Uleiuri minerale neaditivate pentru tratamente termice. Ulei TT 50 și ulei TT 53

STAS 2721-86

Unsori în brichete pentru lagăre deschise. Unsoare LD 180 Li-Ca-Pb 7G

STAS 2800-72

Uleiuri minerale pentru prelucrarea metalelor. Ulei sulfurat P1C

STAS 3019-74

Unsori consistente. Determinarea conținutului de săpun

STAS 3390-88

Unsori pentru etanșare. Unsoare E 80 Ca 3 GZn pentru prăjini de foraj

STAS 3793-67

Unsori consistente. Determinarea stabilității coloidale

STAS 3981-73

Uleiuri uzate de la motoarele cu benzină. Determinarea conținutului de carburant (diluente)

STAS 4122-72

Uleiuri minerale. Uleiuri de uns uzate. Metode de analiză

STAS 4224-88

Uleiuri minerale uzate. Condiții tehnice de calitate și reguli de colectare, verificare, marcare, depozitare și transport

STAS 4949-76

Unsori consistente. Determinarea conținutului de cenușă

STAS 4950-71

Unsori consistente. Determinarea impurităților mecanice

STAS 4952-63

Uleiuri minerale. Determinarea stabilității la încălzire prin metoda Papok

STAS 4954-80

Uleiuri aditivate pentru motoare. Determinarea corozivității

STAS 5491-80

Uleiuri minerale. Determinarea stabilității la încălzire și oxidare. Metode VTI

STAS 6320-83

Unsori pentru temperaturi joase

STAS 6799-81

Uleiuri minerale electroizolante. Determinarea permitivității și a tangentei unghiului de pierderi dielectrice

STAS 6801-63

Grund și bitum pentru protecția conductelor metalice îngropate. Determinarea adevizivității

STAS 7064-78

Bitumuri pentru materiale și lucrări de hidroizolații în construcții

STAS 7165-86

Aditivi și uleiuri aditivate. Determinarea conținutului de clor

STAS 7198-79

Uleiuri minerale aditivate. Ulei T16A

STAS 7219-71

Aditivi și uleiuri aditivate. Determinarea bariului

STAS 7330-83

Aditivi și uleiuri aditivate. Determinarea conținutului de fosfor

STAS 7332-80

Ulei mineral pentru lagăre LDE

STAS 7424-84

Unsoare pentru laminoare

STAS 7571/2-91

Produse petroliere lichide. Determinarea punctului de inflamabilitate și a punctului de aprindere cu aparatul Tag cu creuzet deschis

STAS 7571-66

Produse petroliere lichide. Determinarea punctului de inflamabilitate cu aparatul Tag cu vas închis

STAS 7717-81

Aditivi și uleiuri aditivate. Determinarea zincului

STAS 8043-67

Unsoari consistente. Determinarea stabilității la oxidare, prin metoda bombei cu oxigen

STAS 8044-67

Unsoari consistente. Determinarea rezistenței la apă

STAS 8095-68

Benzină pentru aviație. Determinarea perioadei de stabilitate

STAS 8096-68

Benzină pentru aviație. Determinarea conținutului de paraoxidifenilamină

SR 8160-9:1997

Cocs de petrol. Determinarea cenușii

STAS 8205-84

Uleiuri pentru avioane. Ulei AVI 9

STAS 8206-68

Unsoari consistente. Metoda rapidă de determinare a acțiunii corosive pe metale

STAS 8351/10-77

Smoala de huiță. Determinarea densității

STAS 8351/11-77

Smoala de huiță. Determinarea aromaticității

STAS 8351/1-90

Smoala de huiță. Determinarea punctului de înmuiere

STAS 8351/2-83

Smoala de huiță. Determinarea conținutului de substanțe insolubile în benzen sau toluen

STAS 8351/3-83

Smoala de huiță. Determinarea cenușii

STAS 8351/4-83

Smoala de huiță. Determinarea conținutului de apă

STAS 8351/5-77

Smoala de huiță. Determinarea cocsului (carbon fix) și a substanțelor volatile

STAS 8351/6-83

Smoala și huiță. Determinarea conținutului de substanțe insolubile în ulei de antracen (rășini alfa)

STAS 8351/7-69

Smoala de huiță. Determinarea rășinilor beta

STAS 8351/8-80

Smoala de huiță. Determinarea cocsului (carbon fix) din rășini beta și a indicelui de umflare

STAS 8351/9-83

Smoala de huiță. Distilare fracționată

STAS 8363-69

Benzină de aviație. Determinarea cifrei octanice în amestec bogat

STAS 8428-69

Aditivi și uleiuri aditivate. Determinarea calciului

STAS 8440-69

Uleiuri minerale rafinate cu solvenți selectivi. Determinarea conținutului de furfural

STAS 8441-80

Uleiuri minerale de turbină. Determinarea capacității de protecție contra ruginirii oțelului

STAS 8464-80

Uleiuri emulsionabile pentru prelucrarea metalelor. Determinarea coroziunii emulsiei de ulei pe placă de fontă

STAS 8465-88

Uleiuri minerale. Determinarea pierderilor prin evaporare. Metoda Noak

STAS 8611-87

Combustibili pentru turboreactoare. Determinarea impurităților mecanice

STAS 8618-79

Uleiuri minerale. Determinarea rezistenței la presiuni ridicate pe mașina cu patru bile

STAS 8671-78

Lichid antigel

STAS 8789-91

Unsoari lubrifiante multifuncționale. Unsoari de litiu-calcium

STAS 8837-84

Ulei pentru lagăre. Ulei L 460

STAS 8847-72

Emulgator pentru insecticide

STAS 8853-79

Ulei hidrolic aditivat pentru amortizoare telescopice. Ulei HA 9.

STAS 8854-72

Aditivi pentru uleiuri minerale. Determinarea conținutului de azot

STAS 8855-84

Păcură pentru negru de fum

STAS 8908-84

Uleiuri electroizolante. Determinarea stabilității la oxidare. Metoda Boader

STAS 8909-79

Emulsii de uleiuri minerale. Determinarea conținutului de ulei mineral

STAS 8945/1-86

Unsoari consistente. Determinarea stabilității mecanice la malaxare

STAS 8945/2-86

Unsoari consistente. Determinarea stabilității mecanice la rulare

STAS 8959-80

Produse petroliere lichide. Determinarea conținutului de hidrogen și de carbon

SR 8960:1996

Uleiuri pentru transmisii auto: T 80 EP 2S și T 90 EP 2S

STAS 8961-89

Unsoari consistente. Unsoare U175 Li2

STAS 8977-71

Produse petroliere. Determinarea culorii cu aparatul Lovibond

STAS 9083-71

Unsoari consistente. Determinarea viscozității aparente

STAS 9199-73

Masticuri bituminoase pentru izolații în construcții. Metode de analiză și încercări

STAS 9299-90

Uleiuri aditivate pentru motoare. Verificarea comportării pe motor Petter W1

STAS 9300-73

Ulei alb ușor

STAS 9301-90

Uleiuri minerale aditivate pentru motoare cu ardere internă. Reguli pentru aprecierea depunerilor și a uzurii

STAS 9438-73

Unsoari consistente pentru rulmenți. Determinarea stabilității la spălare cu apă

STAS 9504-74

Concentrat emulsionabil pentru lichide de ungere și răcire

STAS 9505-80

Soluții de protecție anticorosivă a suprafețelor de oțel

STAS 9506-84

Uleiuri hidraulice pentru solicitări ușoare

STAS 9578-74

Gudron de lemn

STAS 9654-74

Uleiuri minerale. Determinarea tensiunii interfaciale față de apă

STAS 9690-90

Uleiuri aditivate pentru motoare. Verificarea comportării pe motor Petter AV1

SR 9691:1994

Uleiuri hidraulice aditivate

STAS 9746-74

Uleiuri aditivate pentru turbină. Metoda de verificare a comportării la depozitare

STAS 9847-74

Concentrate de sulfură de molibden în uleiuri minerale

STAS 9848-74

Uleiuri minerale aditivate. Metodă pentru determinarea rezistenței la oxidare de lungă durată

STAS 9874-85

Unsoari consistente cu utilizări multiple. Unsoari de litiu-calcium-plumb

STAS 9911-74

Uleiuri minerale. Uleiuri pentru ghidajele mașinilor-unelte

STAS 9912-88

Catalizatori de tip cobalt-molibden și nichel-molibden pe suport de alumina pentru hidrofinarea fracțiilor petroliere. Metode de analiză

STAS 9968-80

Ulei alb greu

STAS 10018-75

Ulei mineral pentru impregnare filtre de aer pentru motoare Diesel

STAS 10114-91

Uleiuri neemulsionabile pentru prelucrarea metalelor. Uleiuri P1H, P1A, P1B

STAS 10130-75

Uleiuri electroizolante. Ulei ET 10

STAS 10178-75

Ulei pentru angrenajul motorului de tracțiune L.D.E.

STAS 10292-85

Uleiuri pentru instalații frigorifice. Uleiuri și F35 și F45

STAS 10293-83

Unsoari consistente. Determinarea rezistenței la presiuni ridicate pe mașina cu patru bile

STAS 10359/1-75

Uleiuri pentru instalații frigorifice. Determinarea temperaturii de curgere în tub U

STAS 10359/2-75

Uleiuri pentru instalații frigorifice. Determinarea compatibilității cu difluordiclorometan

STAS 10362-89

Uleiuri neemulsionabile pentru prelucrarea metalelor. Uleiuri P4

STAS 10546-76

Bitum cu adaos de cauciuc

STAS 10580-87

Uleiuri minerale. Ulei pentru lagăre. Ulei L 320

STAS 10582-82

Uleiuri pentru transmisii automate. Ulei TA 32

STAS 10583-76

Ulei pentru mase de impregnare a cablurilor electrice. Ulei C.E.L.-310

STAS 10584-76

Ulei mineral aditivat pentru turbine hidraulice. Ulei Tb.A.29

STAS 10588-76

Uleiuri pentru transmisii industriale

STAS 10589-76

Aditivi pentru uleiuri de motoare. Aditiv detergent dispersant

STAS 10632-76

Uleiuri lubrifiante uzate. Determinarea conținutului de substanțe insolubile în solvenți organici

STAS 10667-80

Uleiuri minerale aditivate pentru transmisiile tractoarelor. Ulei T75 EP1

STAS 10777-76

Unsoare specială pe bază de uleiuri sintetice

STAS 10808-80

Uleiuri minerale aditivate pentru motoare. Uleiuri monograde Super 2

STAS 11035-78

Ulei mineral aditivat pentru compresoare de aer cu piston. Ulei K.A.95

STAS 11088-79

Ulei pentru sisteme hidrostatice. Ulei H41

STAS 11098-84

Uleiuri minerale aditivate cu polimeri. Determinarea rezistenței la forfecare

STAS 11112-79

Etilenă

STAS 11113-79

Propilenă

STAS 11114-88

Etilenă și propilenă. Metode de analiză

STAS 11207-79

Parafine. Determinarea penetrației

STAS 11252-90

Uleiuri minerale uzate pentru motoare. Reguli și metode pentru aprecierea uzurii uleiurilor

SR 11257:1994

Ulei pentru transmisii hidraulice H 32 AS

STAS 11293-90

Unsori lubrefiante de uz general. Unsoare U 77 Ca 2G

STAS 11310-79

Uleiuri minerale pentru instalații frigorifice. Determinarea punctului de floclare.

STAS 11341-79

Uleiuri minerale de turbină. Determinarea capacității de eliminare a aerului

STAS 11342-79

Emulsii bituminoase anionice cu rupere lentă pentru hidroizolații

STAS 11382-84

Ulei emulsionabil pentru decofrarea betoanelor. Ulei DB

STAS 11405-80

Uleiuri hidraulice aditivate. Ulei H9EP

STAS 11406-80

Uleiuri neemulsionabile pentru prelucrarea metalelor. Uleiuri PIR

STAS 11434-80

Uleiuri textile lavabile

STAS 11449-80

Uleiuri minerale pentru motoare. Determinarea temperaturii de decongelare

STAS 11450-86

Uleiuri minerale aditivate pentru lagăre. Ulei LA 47

STAS 11489-87

Uleiuri minerale aditivate pentru compresoare

STAS 11496-81

Uleiuri minerale pentru transmisii autovehiculelor. Determinarea viscozității aparente la temperaturi scăzute cu viscozimetru Brookfield

STAS 11560-82

Ulei pentru amortizoare hidraulice telescopice. Ulei HA 15

STAS 11605-81

Uleiuri pentru transformatoare și întreruptoare. Determinarea compatibilității

STAS 11606-81

Uleiuri electroizolante. Identificarea sulfului coroziv prin metoda cu lamă de argint

STAS 11618-81

Unsori consistente. Determinarea uleiului separat și a pierderilor prin evaporare

STAS 12023-82

Uleiuri hidraulice aditivate pentru extremă presiune

STAS 12071-82

Uleiuri minerale pentru motoare. Determinarea viscozității aparente la temperaturi scăzute cu aparatul CCS

STAS 12073-82

Aditivi și uleiuri aditivate. Determinarea conținutului de magneziu. Metode de determinare

STAS 12163-84

Uleiuri pentru angrenaje industriale. Uleiuri tin-eps

STAS 12164-84

Uleiuri minerale. Ulei KP 55 pentru perforatoare pneumatice

STAS 12193-86

Ulei pentru reductoarele ramelor electrice pentru metrou. Ulei T90 EP 4

STAS 12195-84

Ulei pentru tratamente termice. Ulei TT 22

STAS 12387-85

Etanolamine tehnice. Metode de analiză

STAS 12428-86

Uleiuri pentru motoare. Determinarea pierderilor la evaporare prin curent de aer

STAS 12446-86

Uleiuri minerale pentru prelucrarea metalelor. Ulei PLO 81

STAS 12468-90

Uleiuri minerale pentru transfer de căldură. Ulei TERM 53

STAS 12546-87

Uleiuri minerale. Ulei pentru prelucrarea cauciucului. Ulei IC 46

STAS 12551-87

Ulei mineral aditivat pentru tratamente termice. Ulei TT 100 A

STAS 12590-87

Uleiuri minerale. Determinarea rezistenței la presiuni ridicate, pe stand cu roți dințate

STAS 12621-88

Uleiuri pentru turbomotoare de aeronave. Ulei AVI 8 și ulei AVI 8A

SR 12627:1994

Unsori lubrefiante multifuncționale de litiu cu disulfură de molibden. Unsoare UM 185 Li 2M. Unsoare UM 185 Li 3M

STAS 12637-88

Uleiuri minerale aditivate pentru instalații frigorifice. Ulei F 30 A

STAS 12651-88

Bitum pentru etanșarea bateriilor

STAS 12659-88

Parafină. Determinarea compoziției fracționare

STAS 12680-88

Uleiuri minerale neaditivate. Distribuția carbonului și analiza structurală de grup prin metoda n d M

STAS 12700-89

Aditivi. Determinarea conținutului de sulf

STAS 12706-89

Uleiuri neemulsionabile pentru prelucrarea metalelor. Uleiuri pentru lepuirea bilelor de rulmenți. Uleiuri P 1 L, P 2 L și P 3 L

STAS 12721-89

Unsoari lubrifiante multifuncționale de litiu. Unsoare tip UM 185 Li 2 și tip UM 185 Li 3

STAS 12794-89

Ulei pentru calibrarea și protecția anticorosivă a pompelor de injecție. Ulei CP4

STAS 12823-90

Unsoari lubrifiante multifuncționale. Unsoari de litiu-calcium-plumb cu sulfura de molibden

STAS 12829-90

Uleiuri neemulsionabile pentru prelucrarea metalelor. Uleiuri pentru ștanțare

STAS 12917-90

Combustibil pentru calibrarea carburatoarelor

STAS 12924-90

Uleiuri electroizolante. Ulei mineral pentru condensatoare

STAS 12937-91

Unsoare pentru cabluri U90 Ca1GS

STAS 12942-91

Unsoari lubrifiante. Determinarea rezistenței la presiuni ridicate pe stand cu roți dințate

STAS 12947-91

Unsoari lubrifiante multifuncționale. Unsoare UM 170 Li-Ca-Pb 2 EP

STAS 13017-91

Ulei pentru compresoare rotative. Ulei KV 90 pentru pompe de vid

STAS 13045-91

Uleiuri minerale. Determinarea rezistenței la oxidare

STAS 13075-92

Uleiuri minerale aditivate pentru motoare cu aprindere prin scânteie. Ulei multigrade de motor M15 W/40 Super 2

STAS 13112-92

Combustibili. Determinarea conținutului de aditiv antigheață

SR 13186:1994

Uleiuri minerale electroizolante. Determinarea conținutului de sulf corosiv

SR 13202:1994

Uleiuri aditivate pentru turbine

SR 13464:2001

Lubrifianti pentru motoarele și transmisiile mijloacelor de transport. Clasificare și notare

CT 358 Explozivi de uz civil**STAS 418-85**

Explozivi minieri. Dinamită tip II

STAS 498-85

Explozivi minieri. Astralită

STAS 499-65

Pulbere neagră pentru cariere

STAS 3388-92

Capse detonante pirotehnice

STAS 4560-87

Pulbere neagră pentru vânătoare

STAS 7860-85

Explozivi minieri. Explozivi antigrizutoși

SR 7878:1995

Trinitrotoluen

STAS 8136-89

Capse detonate electrice

STAS 8447/1-87

Explozive. Determinarea brizantei prin metoda Hess

STAS 8447/2-87

Explozive. Determinarea capacității de lucru prin metoda Trauzl

STAS 11261-83

Explozivi minieri. Dinamită rezistentă la apă

STAS 12116-82

Explorări miniere. Nitramon