

90-4617
2026

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

2026

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

УКАЗАТЕЛЬ

26-03171

РОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

**УКАЗАТЕЛЬ
2026**

**МОСКВА
РОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ СТАНДАРТИЗАЦИИ
2026**

ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ!

Настоящий указатель включает информацию, опубликованную в ежемесячных информационных указателях «Технические условия» за 2025 год.

Технические условия являются рабочим документом, в котором изготовитель добровольно устанавливает требования к качеству и безопасности производимой продукции, необходимые и достаточные для ее идентификации и компетентного выбора, и принадлежат их разработчику; в указателе представлена информация о наименовании и адресе предприятия — держателя подлинника документа.

Указанная информация позволяет заинтересованным пользователям обращаться непосредственно к разработчику документов со всеми возникающими вопросами, включая вопросы приобретения документов и их актуализации.

Материал в указателе расположен в соответствии с Общероссийским классификатором стандартов ОК 001–2021 (ИСО МКС).

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

07 ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ НАУКИ

07.100.30

10.89.13-001-11165589-2022. Дрожжи специальные — сухие активные быстродействующие. — Введ. 2022.09.28; ООО «СФР Норд»; 188300 Ленинградская обл., Гатчина, ул. Хохлова, 16, пом. 11Н, офис 1

21.10.60-001-59664706-2023. Кровь баранья для питательных сред. — Введ. 2023.12.20; ООО «КВОЛИТИМИКРОТЕХ»; 620073 Екатеринбург, ул. Крестинского, стр. 46А, офис 204

07.100.99

20.41.44-001-2035335639-2024. Препараты микробиологические. — Введ. 2024.09.01; ИП Шевелев В.А.; 143302 Московская обл., Наро-Фоминск, ул. Дзержинского, 21

20.59.59-001-87664183-2023. Микробиологический нефтеокисляющий препарат «УРАЛ». — Введ. 2023.11.10; ООО «ПЕРВАЯ ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ»; 450112 Республика Башкортостан, Уфа, ул. Ульяновых, 65, пом. 29

21.10.60-001-42333566-2022. Микробный препарат «БАК-Л». — Введ. 2022.12.19; ООО «БИО-ЭКОПРОМ»; 191023 С.-Петербург, Апраксин пер., 19/21, литер А, кв. 71

Обозначение ТУ	ОКС
АПМБ.611241.144ТУ	75.180.10
АЦДП.430501.002ТУ	29.130.20
АЦДП.430601.003ТУ	29.200
БДМА.407281.028ТУ	75.180.30
ВЖАЯ.430420.005ТУ	23.040.60
ВЖАЯ.430420.013ТУ	31.220.10
ДГИЛ.492175.001ТУ	65.060.40
ДГИЛ.492175.002ТУ	65.060.40
ДГИЛ.493245.001ТУ	65.060.40
ИДЖК.435414.003ТУ	29.140.40
КЦАЯ.436431.062ТУ	29.200
ЛПРЕ.723542.003ТУ	23.100.99
ЛРТЦ.466535.001ТУ	33.060.99
МНАБ.304261.010ТУ	13.310
МРБП.413347.021ТУ	29.260.20
МФЦР.434410.012ТУ	45.060
НГМК.433719.006ТУ	31.260
НГМК.434831.009ТУ	31.260
НКЦС.303659.101ТУ	31.220.10
НКШР.468332.095ТУ	43.060.40
НПШК.421243.002ТУ	35.240.50
НТШВ.306131.002ТУ	23.100.50
ПГБА.516.00.00.000ТУ	23.060.10
ПГБА.520.00.00.000ТУ	23.060.50
ПГБА.523.00.00.000ТУ	23.060.50
ПРВЛ.436437.006ТУ	29.200
РАЮС.163252.001ТУ	35.260
РВИМ.647145.001ТУ	29.120.70
РИВП.453618.003ТУ	53.020.20
РИВП.466451.002ТУ	53.020.20
РИВП.466451.005ТУ	53.020.20
РНВП.942855.002ТУ	11.140
РПВН.491100.001ТУ	23.160
РПВН.491400.001ТУ	23.160
РСЛМ.401164.002ТУ	17.040.30
РФТП.333625.003ТУ	97.220.40
РЮМК.430420.109ТУ	29.120.20
РЮМК.430420.110ТУ	31.220.10
РЮМК.430420.111ТУ	31.220.10
РЮМК.430420.113ТУ	31.220.10
САНЦ.413311.011ТУ	17.180.30
САЦН.413311.008ТУ	17.180.30
СГДФ.361255.032ТУ	75.200

Обозначение ТУ	ОКС
СДНР.459640.022ТУ	65.060.10
СДНР.459851.020ТУ	75.180.99
СЖКН.060450.001ТУ	23.140
СКНЦ.434410.142ТУ	29.120.30
СНИЦ.423117.065ТУ	23.060.40
ТВПН.065219.001ТУ	43.060.30
ТВПН.065219.002ТУ	43.060.30
ТЕНЛ.466414.001ТУ	25.040.20
ТЕШС.430420.011ТУ	31.220.10
ТУБН.624161.03.00.0000ТУ	27.040
УЛТС.407250.001ТУ	91.140.40
ФТЯИ.203733.300ТУ	31.260

СОДЕРЖАНИЕ

ие условия	3
ленные и прикладные науки	3
огия здравоохранения	4
ющая среда. Защита человека от воздействия окружающей среды. Безопасность	6
огия и измерения. Физические явления	15
ания	17
ческие системы и устройства общего назначения	18
лические и пневматические системы и компоненты общего назначения	20
юстроение	28
тика и теплотехника	33
ютехника	35
юника	45
ммуникации. Аудио- и видеотехника	47
мационные технологии	49
механика. Ювелирное дело	51
но-транспортная техника	52
нодорожная техника	54
роение и морские сооружения	56
ионная и космическая техника	57
мно-транспортное оборудование	58
зка и размещение грузов	60
льное и кожевенное производство	64
ая промышленность	67
ое хозяйство	69
водство пищевых продуктов	93
еская промышленность	155
е дело и полезные ископаемые	186
а и переработка нефти, газа и смежные производства	193
лургия	209
огия переработки древесины	218
льная и керамическая промышленность	220
овая и пластмассовая промышленность	222
логия производства бумаги	238
расочная промышленность	241
тельные материалы и строительство	248
анское строительство	271
ая техника и торговое оборудование. Отдых. Спорт	274
ния технических условий	279