

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НН06.Н08583

Срок действия с 15.06.2023 по 14.06.2026

№ 0002555

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НН06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Посуда и принадлежности лабораторные. Согласно приложению бланков с № 0003170 по № 0003175. Серийный выпуск.

код ОК
32.99.53.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 32.99.53-004-49569148-2023 «Посуда и принадлежности лабораторные»

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Строникум». ОГРН: 1197746384681, ИНН: 9718140096, КПП: 771801001. Адрес: 107553, РОССИЯ, г. Москва, ул. Б. Черкизовская, д. 30А, стр. 1, оф. 212, телефон: +7 (495) 785-25-95, адрес электронной почты: info@stronikum.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Строникум». ОГРН: 1197746384681, ИНН: 9718140096, КПП: 771801001. Адрес: 107553, РОССИЯ, г. Москва, ул. Б. Черкизовская, д. 30А, стр. 1, оф. 212, телефон: +7 (495) 785-25-95, адрес электронной почты: info@stronikum.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1115 от 15.06.2023 г., выданный испытательной лабораторией «Тест-ГРУПП», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации Le



Руководитель органа

Бос
подпись

А.В. Босик
инициалы, фамилия

Тн
подпись

А.А. Беянин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003170

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.Н06.Н08583

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ТУ 32.99.53-004-49569148-2023 «Посуда и принадлежности лабораторные» 1. Аппарат для проведения химических реакций АПХР 2. Аппарат Киппа 250 мл 3. Горелка универсальная 4. Доска для сушки посуды 5. Зажим пробирочный 6. Зажим пружинный 7. Колба круглодонная для перегонки 250 мл 8. Колонка адсорбционная 9. Комплект ареометров учебный 10. Комплект воронок стеклянных 11. Комплект для демонстрационных опытов по химии универсальный (КДОХУ) 12. Комплект для исследования состояния окружающей среды 13. Комплект для практических работ по фильтрации и очистке воды 14. Комплект колб (демонстрационный) 15. Комплект колб демонстрационных 16. Комплект колб мерных 17. Комплект колб мерных малого объёма 18. Комплект колб мерных от 100 мл до 2000 мл (10 шт.) 19. Комплект лабораторного оборудования по предмету «Окружающий мир» 20. Комплект ложек фарфоровых 21. Комплект мерной посуды 22. Комплект мерных колб (12 шт.) 23. Комплект мерных цилиндров пластиковых (5 шт.)	



Руководитель органа

Эксперт

Бог
подпись

Эн
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003171

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HE06.H08583

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none">24. Комплект мерных цилиндров стеклянных (5 шт.)25. Комплект оборудования к цифровой лаборатории по биологии для учителя26. Комплект оборудования к цифровой лаборатории по химии для учителя27. Комплект оборудования к цифровой лаборатории по экологии для учителя28. Комплект пипеток (9 шт.)29. Комплект по предмету "Окружающий мир" для практических работ30. Комплект посуды и оборудования для ученических опытов (химия, физика, биология)31. Комплект средств для индивидуальной защиты32. Комплект стаканов пластиковых (15 шт.)33. Комплект стаканов химических стеклянных (15 шт.)34. Комплект стаканчиков для взвешивания (бюкс)35. Комплект стеклянной посуды на шлифах36. Комплект ступок с пестами (12 шт.)37. Комплект термометров (2 шт.)38. Комплект трубок (стекло)39. Комплект трубок газоотводных40. Комплект фарфоровой посуды41. Комплект шпателей42. Комплект шпателей (22 шт.)43. Ложка для сжигания веществ44. Лоток для раздаточного материала45. Лоток для раздаточного материала (усиленный)46. Лоток раздаточный лабораторный 250×150×45 | |
|---|--|



Руководитель органа

Эксперт

Бог
подпись

М
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003172

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HE06.H08583

- | | | |
|--|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none">47. Лупа препаровальная48. Лупа ручная49. Лучины (упаковка)50. Набор ареометров (20 шт.)51. Набор ареометров (8 шт.)52. Набор банок 50 мл для хранения твердых веществ (10 шт.)53. Набор деталей к установке для перегонки веществ54. Набор для исследования жесткости, хлорида железа и СПАВ в воде55. Набор для исследования осадков (дождя и снега)56. Набор для исследования почвенного покрова57. Набор для микроскопирования58. Набор для определения прозрачности, цветности и запаха воды59. Набор для оценки качества воды пресного водоема методом биоиндикации60. Набор для оценки растворенного кислорода в воде61. Набор для оценки чистоты воздуха методом биоиндикации62. Набор для препарирования63. Набор для приготовления и хранения реактивов для ГИА по химии64. Набор для приготовления реактивов для ГИА по химии65. Набор для приготовления реактивов для ОГЭ (ГИА) по химии66. Набор инструментов препаровальных67. Набор НШП "Способы очистки воды"68. Набор оборудования для ГИА по химии | |
|--|---|--|



Руководитель органа

Эксперт

Бог
подпись

М
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003173

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HE06.H08583

- | | |
|---|--|
| <p>69. Набор оборудования для ГИА по химии (на одного учащегося)
70. Набор ОГЭ по химии ТР
71. Набор пинцетов (6 шт.)
72. Набор пипеток химических с цветовой индикацией 6 шт.
73. Набор посуды и принадлежностей (микроработы)
74. Набор посуды химической для учащихся
75. Набор приспособлений для проведения практических и лабораторных работ
76. Набор пробок резиновых
77. Набор пробок резиновых для химической посуды
78. Набор склянок для растворов 250 мл (с притертой пробкой)
79. Набор склянок для растворов реактивов
80. Набор склянок и банок для лабораторных работ
81. Набор склянок с дозатором для хранения растворов
82. Набор узлов и деталей для демонстрационных опытов
83. Набор флаконов 250 мл для хранения растворов реактивов (10 шт.)
84. Набор флаконов 30 мл для хранения растворов реактивов (6 шт.)
85. Набор хим. посуды и принадлежностей для демонстрационных работ в нач.шк. (КДОНН)
86. Набор хим. посуды и принадлежностей для кабинета физики (КДЛФ)
87. Набор хим. посуды и принадлежностей для лаб. работ по биологии (НПБЛ)</p> | |
|---|--|



Руководитель органа

Эксперт

Бос
подпись

М
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003174

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HE06.H08583

- | | |
|---|--|
| <p>88. Набор хим. посуды и принадлежностей для лаб. работ по химии (НПХЛ)
89. Набор хим. посуды и принадлежностей по биологии для дем. работ (КДОБУ)
90. Набор хим. посуды и принадлежностей по природоведению дем. (КДОПР)
91. Набор хим. посуды и принадлежностей по природоведению лаб. (НППЛ)
92. Набор хим. посуды и принадлежностей для лабораторных работ в нач.шк. (НПНЛ)
93. Набор чашек Петри
94. Палочка стеклянная (с наконечником)
95. Пластина для капельного анализа (8 гнезд)
96. Пластина для работ с малым количеством веществ
97. Прибор для демонстрации водных свойств почвы
98. Прибор для демонстрации всасывания воды корнями
99. Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ
100. Прибор для окисления спирта над медным катализатором
101. Прибор для получения газов ППГ
102. Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный
103. Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторный
104. Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде (ПРВ)
105. Прибор для сравнения содержания CO₂ во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе
106. Прибор комбинированный (аспиратор и прибор для определения состава воздуха)
107. Пробирка Вюрца
108. Пробирка двухколленная
109. Промывалка
110. Раздаточный набор посуды для реактивов с подставкой для флаконов</p> | |
|---|--|



Руководитель органа

Эксперт

Бог
подпись

Тн
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003175

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕ06.Н08583

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">111. Сетка латунная распылительная (80x80)112. Слянка с дозатором 0,5 л113. Слянка с дозатором 1,0 л114. Сосуд для взвешивания воздуха115. Спиртовка для демонстрационных работ116. Спиртовка лабораторная117. Стакан 2 л с носиком118. Стакан отливной демонстрационный119. Стакан отливной лабораторный120. Термометр жидкостной 0-100 °С121. Термометр жидкостной 0-200 °С122. Трубка для демонстрации конвекции в жидкости123. Трубка с медной спиралью124. Трубка с нихромовым кольцом125. Установка для фильтрования под вакуумом126. Чаша кристаллизационная 190 мм (термостойкое стекло)127. Шланг силиконовый вн.д. 6 мм (5 м)128. Шланг силиконовый вн.д. 8 мм (5 м)129. Штатив для фронтальных работ130. Штатив лабораторный комбинированный ШЛБ131. Штатив лабораторный химический132. Штатив физический лабораторный133. Штатив физический универсальный134. Щипцы тигельные | |
|--|--|



Руководитель органа

Эксперт

Бог
подпись

Тн
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Беянин

инициалы, фамилия