

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курган (3522)50-90-47  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Ноябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саранск (8342)22-96-24  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://zyzy.nt-rt.ru/> || [zsa@nt-rt.ru](mailto:zsa@nt-rt.ru)

# КОМПЛЕКТЫ "ПРОФЕССИИ"

## Характеристики на Игровой набор для профессии: Метеоролог



# Профессия: Метеоролог (уличная площадка)

Что входит в комплект (ЖУ-ЖУ-МЕ2900):

1. Сумка-чехол для переносной метеостанции - удобная и вместительная сумка для переносной метеостанции.

Размеры (Длина x Высота x Ширина): 110x41x46 см.

2. Анемометр - метеоприбор для измерения скорости и направления ветра.

Размеры (Высота x Ширина): 380x190 мм.

Из чего состоит анемометр: анемометр чашечный в сборе - 1 шт., подставка-основание - 1 шт., паспорт.

3. Мини-календарь погоды - предназначен для знакомства с названиями календарных месяцев, дней недели, режимами погоды, время по часам.

Размеры (Толщина x Длина x Ширина): 1,5 см × 28,5 см × 28,5 см.

Материал: Дерево.

4. Ловец облаков с ручками - предназначен для определения типа облаков: ребенок смотрит в центр "ромашки" и наводит её на понравившееся облако, потом сравнивает его с типами облаков на доске.

Материал: ПВХ пластик.

5. Солнечные часы - служат для определения времени в ясную погоду. Часы можно установить в разной местности, так как они не монтируются. Все обозначения на часах яркие и заметные!

Материал: фанера ФСФ, ламинированная цветным пластиком.

Размеры (диаметр): 400 мм.

6. Барометр - метеоприбор для измерения атмосферного давления.

Размеры (диаметр): 120 мм.

Материалы: стекло, пластик, металл.

7. Термометр - метеоприбор для измерения температуры воздуха. Безопасен для использования детьми!

Размеры (Длина × Ширина × Толщина): 19,5 см × 4,2 см × 0,7 см.

Материалы: стекло, пластик.

8. Компас - прибор для определения сторон света.

Вес товара с упаковкой: 50 г

Материалы: пластик.

9. Гигрометр - предназначен для измерения уровня влажности.

Вес: 40 г.

Материалы: стекло, пластик, металл.

10. Маркерная доска с маркером в комплекте - используется для заметок, собранных в результате исследований. Также на ней можно рисовать! Формат А4.

11. Карточки "Юные исследователи" для занятий 100 шт - используются для фиксирования результатов измерения с приборов метеоплощадки, позволяют отслеживать изменения погодных условий. Формат: А5.

12. Измеритель высоты снежного покрова - линейка, созданная из влагостойкой фанеры, длиной 1 м. С помощью этой линейки зимой можно измерить высоту снежного покрова! Материал: фанера ФСФ, ламинированная цветным пластиком.

13. Плакат пиши-стирай "Погода на сегодня" - предназначен для изучения видов погодных явлений, типов облаков, облачности, скорости и направления ветра.

Размеры (Длина × Ширина × Толщина): 600 × 440 × 1 мм.

Вес; 57 г. Формат: А2.

Материалы: картон.

14. Ветровой рукав на люверсах - показывает направление и силу ветра.

Материал: синтетическая ткань.

15. Метеожурнал "Наука в природе» 1 шт - дневник наблюдений за погодой. Включает опыты, эксперименты, ежедневные фиксирования наблюдений, обладает уникальным дизайном. В журнале фиксируются состояние облачности, виды осадков, направление и сила ветра.

Формат: А5.

Материал: бумажный формат.

16. Методические материалы по работе с детской метеостанцией 1 шт - это полноценная система, направленная на комплексное развитие ребенка. Методические материалы помогут воспитателям, учителям дошкольного образования и родителям составить полноценный план по обучению ребенка или группы детей.

Формат: А5.

Материал: бумажный формат.

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

**Алматы** (7273)495-231  
**Ангарск** (3955)60-70-56  
**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Благовещенск** (4162)22-76-07  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Владикавказ** (8672)28-90-48  
**Владимир** (4922)49-43-18  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89  
**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48

**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Коломна** (4966)23-41-49  
**Кострома** (4942)77-07-48  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курган** (3522)50-90-47  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81  
**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Ноябрьск**(3496)41-32-12

**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Пермь** (342)205-81-47  
**Петрозаводск** (8142)55-98-37  
**Псков** (8112)59-10-37  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саранск** (8342)22-96-24  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Сургут** (3462)77-98-35

**Сыктывкар** (8212)25-95-17  
**Тамбов** (4752)50-40-97  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Тольятти** (8482)63-91-07  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)33-79-87  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Улан-Удэ** (3012)59-97-51  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Чебоксары** (8352)28-53-07  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Чита** (3022)38-34-83  
**Якутск** (4112)23-90-97  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(7172)727-132

**Киргизия** +996(312)96-26-47

<https://zyzy.nt-rt.ru/> || [zza@nt-rt.ru](mailto:zza@nt-rt.ru)