



**Пятая  
детско-юношеская  
экологическая  
Ассамблея**

**ПРОГРАММА**

**ICEF**

**11-й МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ**

**ВЕЛИКИЕ РЕКИ**

**Нижний Новгород, 19–22 мая 2009**

# Программа

## 19 мая

### **Университетский зал Нижегородской ярмарки**

- 8.30 Регистрация участников  
10.00 Открытие Ассамблеи  
Приветственное слово гостей Ассамблеи:
- **Сысоева Ольга Николаевна**, зам. председателя Законодательного собрания Нижегородской области
  - **Мочалина Наталья Николаевна**, начальник отдела природопользования и экологической безопасности Министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области
  - **Каюмов Асхат Абдурахманович**, директор экологического центра «Дронт»
  - **Хабибуллин Рашит Денисламович**, председатель Ассамблеи, президент организации «Компьютерный экологический центр»
  - **Хабибуллин Алексей Рашитович**, председатель комитета по экологии и молодёжного парламента при Законодательном собрании Нижегородской области
- 10.45 Выступление экологической агитбригады школы № 62 Нижнего Новгорода  
13.00 Стендовая сессия

### **Павильон № 5 Нижегородской ярмарки**

- 11.30 Открытие экспозиции Ассамблеи

### **Пресс-центр Нижегородской ярмарки**

- 13.00 Мастер-класс для педагогов «Технологическое и методическое обеспечение исследовательской и учебной деятельности школьников по экологии»  
*Ведущий мастер-класса, методист НПО «Крисмас+», Анатолий Алексеевич Мельник, расскажет про современный инструментарий начинающего исследователя. Также будет продемонстрированы методики, которые могут применяться при изучении природы*

### **Большой зал Дома детского творчества Нижегородского района**

- 18.30 Вечер знакомств

### **Зеркальный зал Дома детского творчества Нижегородского района**

- 18.30 Семинар-тренинг для педагогов «Экологические лагеря для школьников как форма реализации экологических прав человека»

### **Экологический центр «Зелёный Парус»**

- 21.00 Работа пресс-центра

## 20 мая

### Ротонда Нижегородской ярмарки

10.00 Стендовая сессия

#### **Законодательное собрание Нижегородской области**

9.30 Круглый стол «Участие молодёжи в решении социальных и экологических проблем»

- Приветственное слово гостей круглого стола
- Степень вовлечения и формы участия молодёжи в экологической деятельности в Нижегородской области
- Мировой опыт по привлечению школьников и студентов в общественно значимую работу
- Опыт регионов, дискуссия
- Выработка и принятие резолюции круглого стола

13.00 Обед

### Кремль

14.00 Экскурсия

#### **Большой зал Дома детского творчества Нижегородского района**

16.00 Семинар по подготовке проектов для всероссийских водных конкурсов

*Как наиболее выгодно представить свою работу на конкурс, расскажет кандидат биологических наук, руководитель регионального этапа международного конкурса водных проектов старшеклассников «Stockholm Junior Water Prize» Рашид Денисламович Хабибуллин*

18.00 Мастер-класс по изготовлению антипластиковых сумок  
*Долговечность и экологичность таких сумок не вызывают сомнений. Они могут и должны стать альтернативой одноразовому полиэтиленовому пакету*

#### **Зеркальный зал Дома детского творчества Нижегородского района**

16.00 Семинар по подготовке постеров

*Зачастую от грамотного создания постера зависит общее впечатление от работы в целом. Каким образом оформить свой постер, расскажет Евгений Таланин*

18.00 Семинар-тренинг «Я за здоровый образ жизни»

#### **Комната для занятий Дома детского творчества Нижегородского района**

16.00 Тренинг «Социальная роль юношеской прессы»

*Для чего нужна газета? Какие проблемы она может решать? Об этом расскажет редактор газеты «ЗП» Евгения Балыбердина*

#### **Экологический центр «Зелёный Парус»**

21.00 Работа пресс-центра

## 21 мая

### Парк «Дубки»

- 11.00 Природоохранная акция (старт в 10.00 от «Зелёного Паруса»)

*Парк «Дубки» стал известен тем, что три года подряд его пытались уничтожить, чтобы на его месте возвести очередной торгово-развлекательный центр. Но местные жители и экологи города вступились за него. И вот он по-прежнему стоит на месте. И там по-прежнему много мусора. И там по-прежнему никто не убирается. Кто, если не мы?*

### Областная детская библиотека

- 17.00 Пленарное заседание  
*Будут заслушаны лучшие работы по итогам двух дней работы стендовой сессии*
- 18.00 Просмотр и обсуждение фильма «Плесень»

### Экологический центр «Зелёный Парус»

- 21.00 Работа пресс-центра

## 22 мая

### Университетский зал Нижегородской ярмарки

- 10.00 Подведение итогов Ассамблеи. Закрытие.

### Экологический центр «Зелёный Парус»

- 16.00 Сбор оставшихся участников на рефлексию

# Программа стендовой сессии

Руководитель сессии – **Ибрагимов А.К.**, доцент Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии.

## 19 МАЯ

1. Урядникова Людмила, 10 класс, МОУ ДОД «Станция юных натуралистов». Рук. Макеева М. А. г. Саров, Нижегородская область. **Сравнительный анализ экологического состояния реки Сатис в пределах города Сарова.**
2. Шалашова Ольга, 11 класс МОУ СОШ №1, г.Арзамас, Нижегородская область. **Использование биоиндикационных методов для мониторинга экологического состояния Пустыньских озер.**
3. Чуйко Антон, Осокин Сергей, Мишкина Наталья, 11 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Биомониторинг бассейна среднего течения реки Нюховки (1993–2008 гг.)**
4. Славников Михаил, Пинашин Кирилл, 9 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Рекогносцировочное исследование колодцев на территории музея-заповедника Л. Н. Толстого «Ясная Поляна»**
5. Тараренко Денис, Ширяев Иван, 9 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Геоэкологическое изучение Алексинского участка Оки в динамике за 1997-2008 годы.**
6. Гамалей Сергей, 10 класс школы № 8, г. Бор, Нижегородская область. **Везлома — малая река Борского района.**
7. Зверева Ксения, Титов Алексей, 10 класс, Зверев Сергей, 9 класс, МОУ Кушнурская СОШ. Рук. Старикова Н. И., Зверева Т. А. п. Кушнур, Шарангский район, Нижегородская область. **Охрана и регулирование гидроресурсов родного края.**
8. Петров Александр, Беляева Анфиса, Трофимова Татьяна, Харламова Александра, Щенков Максим, 9 класс МОУ СОШ №3. Рук. Есина В. А. г. Пущино, Серпуховский район, Московская область. **Химический анализ чистоты воды в реке Оке в зонах купания.**
9. Наянов Сергей, 10 класс ГОУ РМЭ «Центр образования № 18», Толстухин А. И., доцент Маргостехуниверситета, г. Йошкар-Ола, Республика Марий Эл. **Защита р. Большой Кокшаги от нефтяного загрязнения.**
10. Филиппович Ирина, 9 класс МОУ СОШ № 16, г. Арзамас, Нижегородская область. **Комплексное исследование Смирновского пруда.**
11. Смирнова Анна, 10 класс Мошкинская СОШ, д. Мошкино, Ветлужский район, Нижегородская область. **Сохраним родник.**

12. Андреев Алексей, Подлужный Илья, Картавенко Алексей, ЭБЦ им. А. И. Антропенковой, Рук. к.п.н. Мельник А. А., г. Сортавала, Республика Карелия, учебный центр ЗАО «Крисмас+», Санкт-Петербург. **Сравнение качества воды Ладожского озера в парке «Ладожские шхеры» и вблизи г. Сортавала.**

13. Глухова Екатерина, эколого-туристический клуб «Дорога». г. Лысьва, Пермский край. **Экологическое состояние реки Лысьва после аварии на нефтепроводе в Чусовском районе.**

14. Братченко Тимофей, 10 класс, МОУ СОШ №16. п. Солнечнодольск, Изобильненский район, Ставропольский край. **Изучение окислительно-восстановительных процессов в донных отложениях Новотроицкого водохранилища.**

15. Дроздова Вера, 9 класс МОУ СОШ №16. п. Солнечнодольск, Изобильненский район, Ставропольский край. **Комплексное изучение экологического состояния участка реки Егорлык.**

16. Митрошина Мария, Бровкина Юлия, Березина Вероника, 9 класс МОУ Бриляковская СОШ. Рук. Демина Т. Н., Агапова Т. Ф., Нарышкина Л. В., Шумилова А. Ф. с. Бриляково, Городецкий район, Нижегородская область. **Серебряный ключ (родник у деревни Евдокимово).**

17. Захаров Анатолий, Кузенкова Марина, 9 класс Атемасовская МОУ СОШ. Рук.Фадеева М. М. д. Атемасово, Ардатовский район, Нижегородская область. **Исследование и охрана прудов.**

18. Дюжев Владимир, 9 класс, Степанов Сергей, Соловьев Михаил, Петров Егор, 10 класс, Штанова Дарья, 11 класс МОУ Ветлужская СОШ, Рук. Дюжева Е. А. п. Ветлужский, Краснобаковский район, Нижегородская область. **Самые известные родники Балахнинского района.**

19. Агальцов Евгений, Абрамов Александр, 11 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Изучение плотности популяций крупных двусторчатых моллюсков, обитающих в Нижнем Дону.**

20. Асташкин Сергей, 11 класс, МОУ СОШ № 26, г. Нижний Новгород. Рук. Никитина Е. В. **Изучение микрозообентоса озера Нарбус и реки Серёжи Пустынского заказника.**

21. Шкрунина Александрина, 11 класс, МОУ СОШ 30, г. Нижний Новгород, Рук. Боголепова Тамара Евгеньевна. **Оценка трехлетнего различия видового состава фитопланктона малой городской реки Борзовки.**

22. Котик Кристина, Плетнева Валерия, 10 класс МОУ ДОД Станция юных натуралистов. Рук. Макеева М. А. г.Саров, Нижегородская область. **Сравнительный анализ видового состава лишенофлоры на территориях памятников природы города Сарова Нижегородской области.**

23. Харитоновна С., 10 класс МОУ гимназия. г. Арзамас, Нижегородская область. **Использование метода флуктуирующей асимметрии для мониторинга экологического состояния наземной среды города Арзамаса и Арзамасского района.**
24. Зотов Алексей, 9 класс МОУ СОШ №1, г. Лукоянов, Нижегородская область. **Влияние фитонцидов на рост развитие плесени.**
25. Пешехонова Елена, 10 класса МОУ СОШ №6. Рук. Лопатина Т. П. г. Балахна, Нижегородская область. **Эфемероиды как показатель состояния экосистемы.**
26. Осинкина Мария, 11 класс МОУ СОШ №6. Рук. Лопатина Т. П. г. Балахна, Нижегородская область. **Экологические группы лишайников Балахнинского района.**
27. Смирнов Вячеслав, 9 класс МОУ Бельшевская СОШ. Рук. Окунева Н. Н. с. Бельшево, Ветлужский район, Нижегородская область. **Лиственница — символ России.**
28. Чуйко Антон, Овсянников Роман, Осокин Сергей, 11 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦУ, г. Тула. **Изучение особенностей фауны беспозвоночных животных яснополянских болот.**
29. Афанасов Дмитрий, 9 класс МОУ «СОШ №16». п. Солнечнодольск, Изобильненский район, Ставропольский край. **Острова жизни.**
30. Пошина Анна, 9 класс, Лопаткина Екатерина, 11 класс, кружок «В мире растений» МОУ ДОД СЮН. Рук. Левашова Е. В., г. Саров, Нижегородская область. **Сравнительная характеристика лесных биотопов памятников природы города Сарова Нижегородской области.**
31. Орлов Антон, 9 класс МОУ СОШ № 120. Г. Нижний Новгород. **Моделирование роста лабораторной популяции дафний.**
32. Ермилова Мария, 1 курс биофака ННГУ им. Лобачевского, Асташкин Сергей, Рошин Александр, 11 класс МОУ СОШ №26, Баканин Денис, 7 класс МОУ СОШ № 81. Рук. Дубровина Е. С., Патяев А. П., г. Нижний Новгород. **Оценка и прогноз развития экосистемы малой городской реки.**
33. Коротаяева Маргарита, 11 класс Воздвиженская МОУ СОШ. Рук. доцент НГСХА Ибрагимов А. К. с. Воздвиженское, Воскресенский район, Нижегородская область. **Динамика биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях р. Керженец.**
34. Фокина Дарья, 9 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Изучение флоры и растительности Крапивенского заказника.**
35. Чуйко Антон, Васильева Ольга, 11 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Изучение фитоценозов луговой степи урочища «Фетисова гора».**

36. Фокина Дарья, 9 класс; Селищева Наталья, 10 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Выявление очага дендроктона на территории памятника природы «Культура ели 1870 года».**
37. Васильева Ольга, Чуйко Антон, 11 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Эколого-биологическая характеристика заболоченных карстовых провалов на территории яснополянского заповедника.**
38. Козлова Дарья, Калякин Роман, Потанина Екатерина, 11 класс МОУ Бутурлинской средней общеобразовательной школы имени В. И. Казакова. Бутурлино, Бутурлинский район, Нижегородская область. **Бутурлино — мой чистый дом.**
39. Болтачева Елена, 9 класс МОУ гимназия, г. Арзамас, Нижегородская область. **Влияние автотранспорта на экологическое состояние атмосферного воздуха в городе Арзамасе и Арзамасском районе.**
40. Лисина Татьяна, 9 класс МОУ СОШ № 11. Рук. Прахова Т. В., г. Нижний Новгород. **Определение загрязнения воздуха с помощью биоиндексации.**
41. Лунько Георгий, 10 класс. МОУ СОШ № 84. Рук. Игловская Н. В. г. Северск Томской области. **Семейный счетчик (проблемы современной энергетики через энергозатраты каждой семьи).**
42. Сбруева Татьяна Степановна, учитель биологии, Яровикова Татьяна Алексеевна, учитель краеведения, МОУ Шахунская средняя общеобразовательная школа № 2, г. Шахунья, Нижегородская область. **Сделай мир немного лучше! (итоги работы профильного экологического лагеря «Подрост»).**
43. Семерикова Любовь Валерьевна, педагог дополнительного образования МОУ ДОД ДУМ, клуб «Наш дом — природа», г. Кстово, Нижегородская область. **Поджигать прошлогоднюю траву — вредить природе и самим себе!**
44. Никерина Екатерина, 9 класс, МОУ лицея № 165 имени 65-летия «ГАЗ», г. Нижний Новгород. **Атомная энергетика в зеркале общественного мнения, ее достоинства и недостатки.**
45. Бровун Анна, 9 класс, МОУ Лицея № 165 имени 65-летия «ГАЗ». Рук. Мухарова Г. Л. г. Нижний Новгород. **Ногти как показатель состояния здоровья человека.**
46. Кадлубинская Мария, 9 класс МОУ СОШ № 20 им. В. Г. Рязанова. Рук. Эрментраут Л. А. Большое Козино, Балахнинский район, Нижегородская область. **Бездомные животные рядом с нами.**
47. Спирин Андрей, 9 класс МОУ СОШ № 12. Рук. Рошупкина Н. Л. г. Балахна, Нижегородская область. **Что скрывает детская площадка?**
48. Барановски Сергей, 10 класс МОУ СОШ № 37. Рук. Цверова З. Н. Автозаводский район, г. Нижний Новгород. **Промышленные и природные фильтры для питьевой воды.**



49. Сажина Яна, 9 класс, МОУ СОШ № 8. г. Бор, Нижегородская область. **Исследование комплексных соединений железа.**
50. Никонова Галина, 9 класс МОУ СОШ № 8. г. Бор, Нижегородская область. **Исследование проблемы коррозии медных скульптур кровли Зимнего дворца г. Санкт-Петербурга.**
51. Нещерет Дарья, 9 класс МОУ СОШ № 8, г. Бор, Нижегородская область. **Исследование проблемы производства неорганического стекла по работам Д. И. Менделеева и М. В. Ломоносова.**
52. Рудаков Всеволод, 11 класс, МОУ ДОД «Станция юных натуралистов», г. Выборг, Ленинградская область. Рук. к.п.н. Мельник А. А, учебный центр ЗАО «Крисмас+», Санкт-Петербург. **Определение содержания катиона аммония с использованием полевого фотокориметра «Экотест-2020» в работе 42-й межрегиональной молодежной экологической БИОС-школы.**
53. Сироткин Роман, 9 класс, МОУ СОШ №11. г. Балахна, Нижегородская область. Рук. Огородникова Т. В. **Исследование почвенного грунта г. Балахны на содержание ионов тяжелых металлов.**
54. Голдобина Полина, 9 класс МОУ СОШ №7. г. Нижний Новгород. **Строение, болезни и значение зубочелюстной системы в жизни человека.**
55. Шарандов Андрей, 11 класс МОУ СОШ №6. г. Балахна, Нижегородская область Рук. Лопатина Т. П. **Загрязнение воздуха г. Балахны автомобильным транспортом.**
56. Лапушкин Сергей, 9 класс МОУ СОШ № 8, г. Бор, Нижегородская область. **Исследование образцов воды и твердых пород карстовых пещер и подземных озер Ичалковского бора Нижегородской области.**
57. Парменова Евгения, 9 класс МОУ СОШ №103. г. Нижний Новгород. **Влияние минеральных удобрений на выгонку луковичных.**
58. Кудряшов Сергей, Шевцова Юлия, Филиппов Алексей, МОУ СОШ № 84, г. Северск, Томская область. **Проблема бытовых отходов в городе Северске.**
59. Иванов Павел, 9 класс МОУ СОШ № 120; г. Нижний Новгород. **Исследование ферментативной активности почв парка им. В. В. Маяковского в динамике (на примере целлюлазной активности почвы).**
60. Сидо Никита, 9 класс МОУ СОШ № 120, г. Нижний Новгород. **Загрязнение почв урбанизированных территорий.**
61. Володькина Александра, 9 класс МОУ Лицея № 165 имени 65-летия «ГАЗ», г. Нижний Новгород. **Изучение степени загрязнения почв методом биоиндикации.**
62. Фокина Дарья, Леонтьева Мария, Сизова Анастасия, Шушарина Валерия, 9 класс ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Современное эколо-**

**гическое состояние первого русского пейзажного парка графов Бобринских в городе Богородицке.**

63. Синцов Олег, 11 класс школы №103. г. Нижний Новгород.

**Содержание органических веществ в воздухе.**

64. Кораблев О. Л., Рустайская МОУ СОШ, п. Рустай, Борский район, Нижегородская область. **Методика расчета средней продолжительности жизни людей, ее изменений и количественных описаний жизненного потенциала.**

65. Коротина Елена, 10 кл., МОУ СОШ № 103, г. Нижний Новгород.

**Натуральные красители.**

66. Крылова Анастасия, 10 кл., МОУ СОШ №103, г. Нижний Новгород.

**Экологически чистые продукты питания – залог здоровья человека.**

67. Арутюнян Ашот, 11 кл., МОУ СОШ № 62, г. Нижний Новгород.

**Влияние нитратов на здоровье человека.**

68. Малеев Александр, 9 кл., МОУ СОШ № 103, г. Нижний Новгород.

**Современные способы очистки воды.**

## 20 МАЯ

1. Скачкова Елизавета, 8 класс МОУ СОШ № 16, г. Арзамас, Нижегородская область. **Марьевская слеза.**

2. Кислая Анжела, Гурина Ангелина, Яковлева Анастасия 7 класс, Смаева Татьяна, 8 класс, эколога-краеведческий кружок МОУ ДОД СЮН,г. Саров, Нижегородская область. **Комплексное изучение родников Сарова.**

3. Лазарев Максим, 5 класс, Чернухинский дом творчества, с. Чернуха, Арзамасский район, Нижегородская область. **Охрана родника «Студенец».**

4. Балашова Ксения, Емелина Наталья, 8 класс Государственное оздоровительное образовательное учреждение санаторного типа для детей, нуждающихся в длительном лечении, «Павловский санаторный детский дом для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», г. Павлово, Нижегородская область. **Труба — озеро нашей малой родины (обследование и описание озера как географического, биологического и экологического объекта).**

5. Ковалева Мария, 7 класс, МОУ Лицея № 165 имени 65-летия «ГАЗ». г.Нижний Новгород. **Мониторинг состояния воздушного бассейна Автозаводского района методом лихеноиндикации.**

6. Васильевых Анастасия, 8 класс, МОУ гимназия 2, Городское общество охраны природы. Рук. Прудовская М. А. **Лехо линиянь — экологический стиль жизни молодежи.**

7. Бозиянц Алина, 8 класс, экологическое объединение «Зеленый патруль», Верхнеуслонская МОУ СОШ, с. Верхний Услон, Республика Татарстан. **Влияние компьютера на здоровье человека.**
8. Игумнова Кристина, 8 класс МОУ СОШ № 46. р.п. Смолино, Володарский район, Нижегородская область. **Традиции неразрушающего природопользования у финно-угорских и славянских народов.**
9. Кораблева Дарья, 8 класс МОУ ООШ № 19, п. Железнодорожный, Борский район, Нижегородская область. **Изучение отношения жителей п. Железнодорожный к орнитологическому заказнику «Ситниковский».**
10. Толстопятова Юлия, 6 класс, МОУ СОШ №45. Рук. Шуклина М. В. р. п. Центральный, Володарский р-н, Нижегородская область. **Экошкола — Экодом.**
11. Дерюгина Анастасия, 11 класс, Логинова Елена 8 класс МОУ СОШ №45. Рук. Шуклина М. В. Р. п. Центральный, Володарский район, Нижегородская область. **Настоящее и будущее поселка Инженерный.**
12. Захарова Оксана, 7 класс МОУ СОШ №2, г. Лукоянов, Нижегородская область. **Изучение биологии рыжих лесных муравьев.**
13. Щурова Дарья, 8 класс, экологическое объединение «Зеленый патруль». МОУ «Верхнеуслонская СОШ» Верхнеуслонского муниципального района, республика Татарстан. Рук. Шарипова Н. И. **Медь и здоровье человека.**
14. Губанков Иван, 7 класс, МОУ СОШ № 45. Рук. Шуклина М. В. р. п. Центральный, Володарский район, Нижегородская область. **Изучение зимних следов жизнедеятельности животных.**
15. Борисова Нина, 8 класс, экологическое объединение «Зеленый патруль» МОУ Верхнеуслонская СОШ. Рук. Шарипова Н. И. с. Верхний Услон, республика Татарстан. **Реликтовые растения на особо охраняемой территории Верхнеуслонского района.**
16. Бычков Александр, 8 класс МОУ СОШ № 10, г. Бор, Нижегородская область. **Мониторинг гнездования серой вороны.**
17. Приказчикова Мария, Шевелева Олеся, 7 класс МОУ СОШ №115. Город Нижний Новгород. **Птицы в городе зимой.**
18. Илалова Эльвира, 8 класс МОУ «Верхнеуслонская средняя общеобразовательная школа» Верхнеуслонского муниципального района Рук. Шарипова Н. И. Республика Татарстан. **Государственный природный комплексный заказник «Свяжский».**
19. Батракова Екатерина, 6 класс МОУ СОШ №12. Рук. Рошупкина Н. Л. г.Балахна, Нижегородская область. **Многообразие фитоценозов пригородного леса, их экологическое состояние.**

20. Николаева Юлия, Кудряева Нелли, Махалова Алеся, 8 класс МОУ СОШ №3 г. Лысково, Нижегородская область. **Исследования нижнего течения реки Сундовик.**
21. Задонская Анастасия, Задонская Василиса, 8 класс; Фокина Дарья, Славников Михаил, Пинашин Кирилл, Тараренко Денис, 9 класс, ГОУ ДОД ТО ОЭБЦу, г. Тула. **Эколого-гидробиологическое изучение прудов Богородицкого парка.**
22. Тяпкина Мария, 8 класс Варнавинской МОУ СОШ. р. п. Варнавино, Нижегородская область. **Родники поселка Варнавино как альтернативные источники питьевой воды.**
23. Севастьянова Анастасия, 8 класс, экологическое объединение «Зеленый патруль» МОУ Верхнеуслонская СОШ. Рук. Шарипова Н.И. с. Верхний Услон, республика Татарстан. **Горный сосняк — памятник природы регионального значения.**
24. Николаева Анна, 8 класс МОУ СОШ № 45. Рук. Шуклина М. В. р. п. Центральный, Володарский район, Нижегородская область. **Насекомые-некрофаги экосистемы Центрально-Лесного государственного природного биосферного заповедника «Чистый лес» Тверской области»**
25. Кузнецова Александра, 9 класс, МОУ ДОД «Эколого-биологический центр», г. Дзержинск, Нижегородская область. **Изучение водных и прибрежно-водных растений озера Святого и озера Круглого.**
26. Исакова Екатерина, 9 класс, МОУ ДОД «Эколого-биологический центр», г. Дзержинск, Нижегородская область. **Изучение следов жизнедеятельности бобров.**
27. Абдуллаева Ольга, Сухарева Алена, 10 класс МОУ ДОД «Эколого-биологический центр». г. Дзержинск, Нижегородская область. **Семья глазами юности.**
28. Экологический отряд «БИОС» МОУ СОШ № 44. Рук. Акифьева М. В. п. Юганец, Володарский район, Нижегородская область. **Изучение водного объекта в районе поселка Юганец, его экологическая поддержка.**
29. Ищенко Александра, 9 класс, МОУ СОШ №45. Рук. Шуклина М. В. р. п. Центральный, Володарский район, Нижегородская область. **Внегнездовая жизнедеятельность рыжих лесных муравьев Центрально- Лесного государственного природного биосферного заповедника «Чистый лес» Тверской области.**

## Схема расположения павильонов на Нижегородской Ярмарке

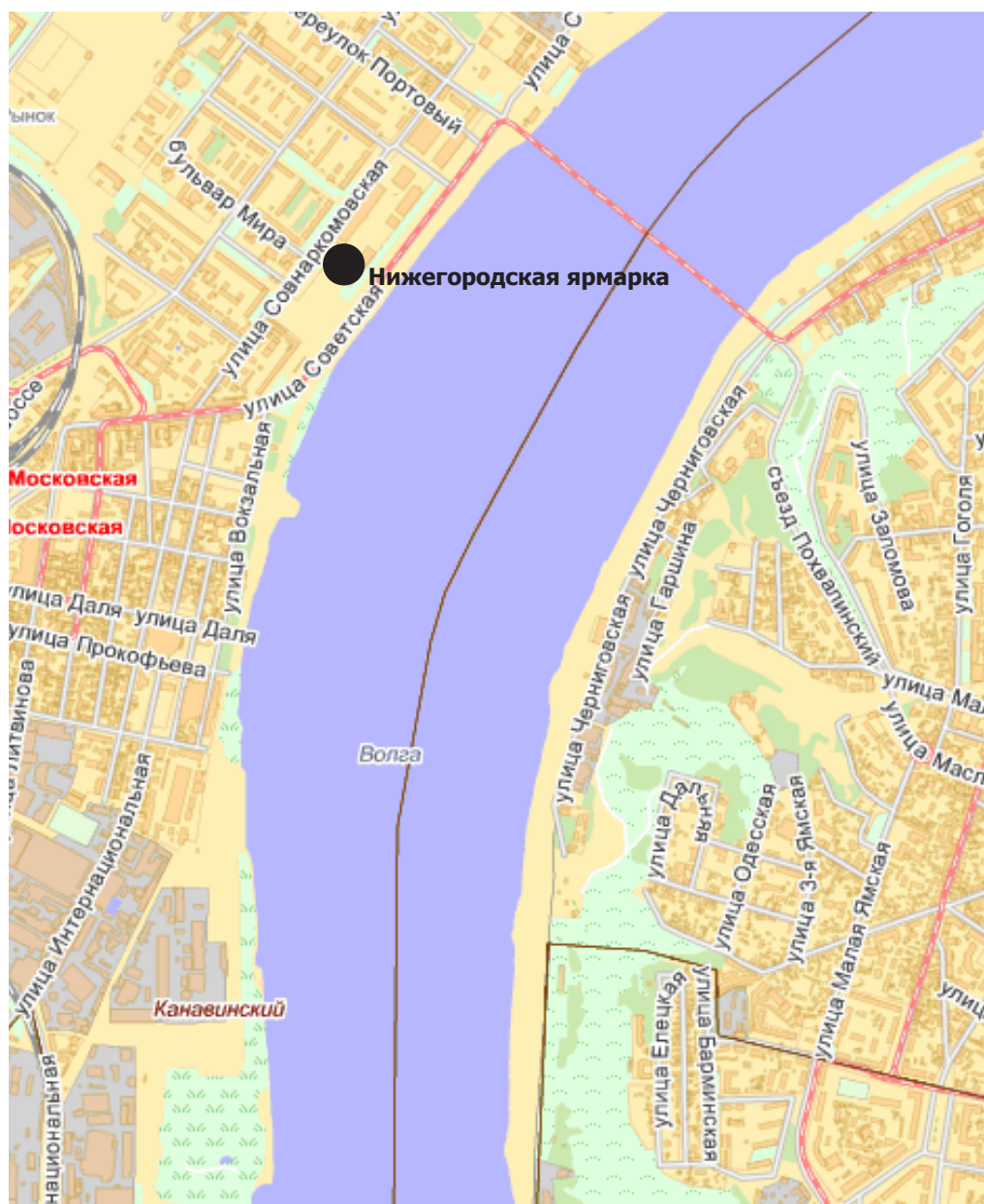


**ГЗ** – Главный ярмарочный дом. В нём расположен Университетский зал, пресс-центр и ротонда (вход с ул. Совнаркомовская);

**1-6** – Павильоны ярмарочного комплекса.

# НИЖНИЙ

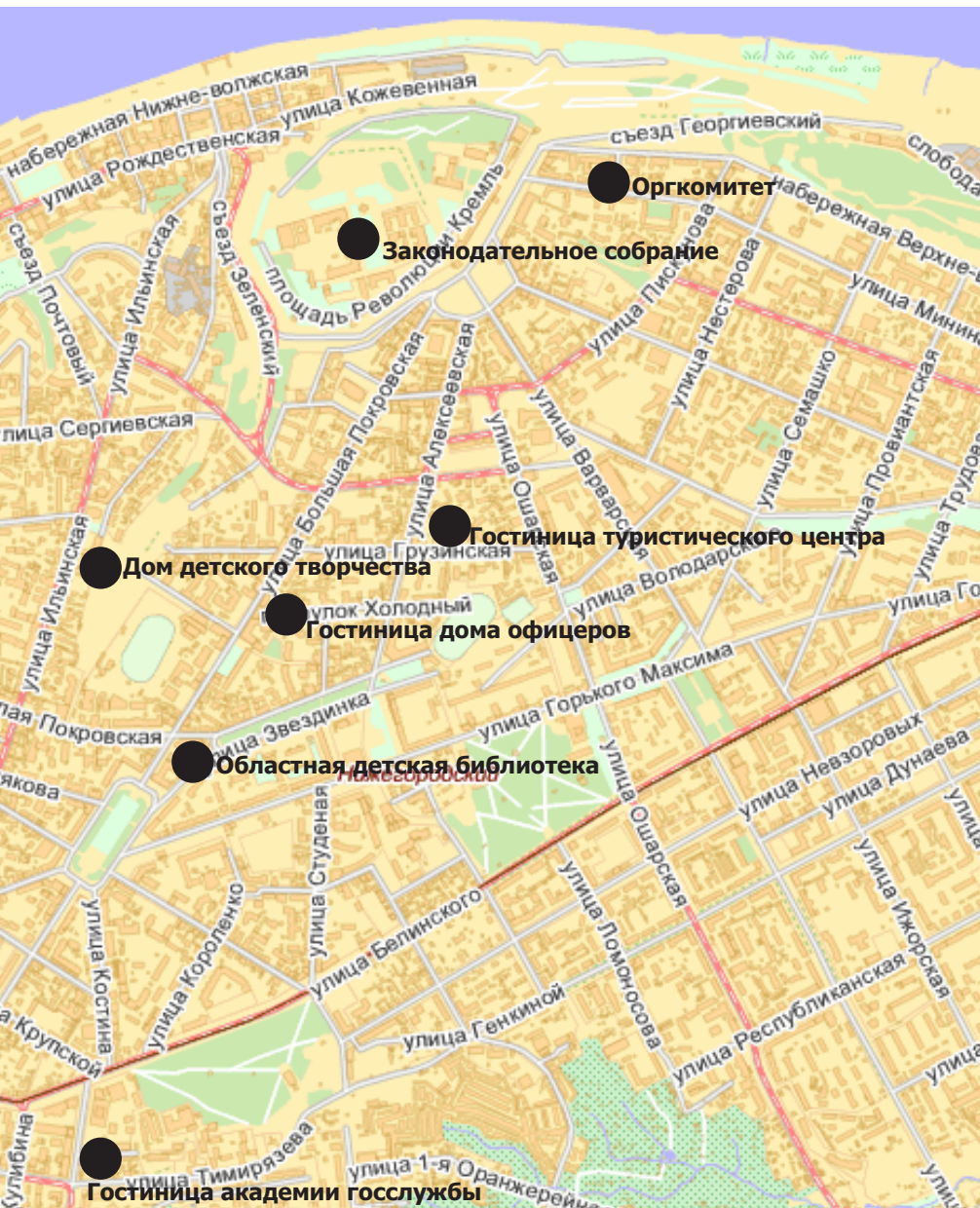
Расположение мест проведе





# НОВГОРОД

Места проведения мероприятий Ассамблеи



## Как доехать?

До Нижегородской ярмарки (ул. Совнаркомовская, д. 10): автобусы 3, 4, 9, 20, 26, 38, 39, 41, 43, 45, 52, 61, 80, 90; маршрутные такси 2, 3, 5, 7, 34, 37, 40, 45к, 71, 72, 90к до остановки **«Стрелка»**.

До «Зелёного Паруса» (оргкомитет, ул. Минина, д. 3): троллейбусы 1, 9, 13, 17; автобусы 1, 3, 4, 9, 20, 38, 39, 40, 45, 52, 58, 61, 90; маршрутные такси 2, 4, 6, 7, 34, 40, 45к, 51, 71, 72, 85, 90к, 98 до остановки **«площадь Минина»**.

До Дома детского творчества (ул. Ильинская, д. 68а): трамвай 2 до остановки **«улица Нижегородская»**; автобусы 26, 41, 43, 64, 68, 80; маршрутные такси 3, 4, 5, 19, 24, 33, 44, 47, 68, 83, 85, 97 до остановки **«площадь Горького»**, далее пройти по улице Ильинской.

До гостиницы Дома офицеров (ул. Большая Покровская, д. 30) – таким же образом, как и до Дома детского творчества или до «Зелёного Паруса», далее пройти по пешеходной улице Большой Покровской.

До гостиницы туристического центра (ул. Алексеевская, д. 22а) – таким же образом, как и до «Зелёного Паруса», далее пройти по улице Алексеевской.

До гостиницы Волго-Вятской академии государственной службы (ул. Пушкина, д. 8): трамваи 2, 5, 10, 18, 27; маршрутные такси 3, 4, 5, 10, 17, 68, 83, 85, 97, 98 до остановки **«площадь Лядова»**.

### **ОРГКОМИТЕТ АССАМБЛЕИ**

Адрес: улица Минина, дом 3.  
Телефон: +7 (831) 439-13-29.  
Факс: +7 (831) 439-12-60.