



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

09.03.2021

г.Тамбов

№ 497

Об утверждении дорожной карты о взаимодействии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр» и региональной Экостанции

В соответствии с распоряжениями Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2019 № Р-136 и от 03.02.2020 № Р-9, приказом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр» от 09.02.2021 №62 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить дорожную карту о взаимодействии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр» и региональной Экостанции, созданной в Тамбовской области по распределенной модели в 2020 году (приложение №1).

2. Внести уточнения в таблицу ключевых показателей эффективности деятельности Экостанции Методических рекомендаций по созданию Экостанций в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» (приложение №2).

3. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования г. Мичуринска (Климкин), г. Рассказово (Григорьев), Тамбовского района (Бурашникова), директору ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества» (Долгий) обеспечить выполнение мероприятий в соответствии с утвержденной дорожной картой и ключевыми показателями эффективности деятельности региональной Экостанции.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя начальника управления образования и науки области Н.В.Мордовкину.

Начальник управления

Т.П.Котельникова

ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
УТВЕРЖДЕНА  
приказом управления  
образования и науки области  
от 09.03.2021 № 497

**Дорожная карта  
о взаимодействии Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения дополнительного образования  
«Федеральный детский эколого-биологический центр» и региональной  
Экостанции**

| № п/п | Наименование мероприятия  | Ответственные  | Результат   | Срок                   |
|-------|---|--|---|------------------------|
| 1.    | Предоставление актуальной информации в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр» (далее – ФДЭБЦ) о региональной Экостанции для обновления федерального реестра региональных Экостанций | ФДЭБЦ, региональная Экостанция (площадка ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества»)  | Обновлены сведения о региональной Экостанции в федеральном реестре по состоянию на 2021 год | Один раз в квартал     |
| 2.    | Участие руководителя региональной Экостанции в вебинарах ФДЭБЦ  | ФДЭБЦ, региональная Экостанция (площадка МАОУ «Татановская СОШ» Тамбовского района)  | Факт участия  | Ежемесячно             |
| 3.    | Участие представителей региональной Экостанции в онлайн совещаниях, организованных ФДЭБЦ  | ФДЭБЦ, региональная Экостанция (площадки ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества», МАОУ «Татановская СОШ» Тамбовского района, МБУ ДО «Дом детского творчества города Рассказово», МБОУ ДО «Станция юных натуралистов» г.Мичуринска) | Факт участия  | Февраль-март 2021 года |

| № п/п | Наименование мероприятия  | Ответственные   | Результат   | Срок  |
|-------|---|---|---|---|
| 4.    | Обучение руководителя и педагогов региональной Экостанции на курсах повышения квалификации по дополнительным профессиональным программам с использованием дистанционных технологий обучения на базе ФДЭБЦ | ФДЭБЦ, региональная Экостанция (площадки МАОУ «Татановская СОШ» Тамбовского района, МБУ ДО «Дом детского творчества города Рассказово», МБОУ ДО «Станция юных натуралистов» г.Мичуринска)   | Удостоверения о повышении квалификации руководителя и педагогов региональной Экостанции | 1 поток – март-апрель 2021 года;<br>2 поток – август-сентябрь 2021 года |
| 5.    | Участие региональной Экостанции во Всероссийском конкурсе дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной направленности «БиоТОП ПРОФИ»  | Региональная Экостанция (площадки МАОУ «Татановская СОШ» Тамбовского района, МБУ ДО «Дом детского творчества города Рассказово», МБОУ ДО «Станция юных натуралистов» г.Мичуринска)  | Подано на конкурс не менее 2 работ в соответствии с реализуемыми модулями               | Март-ноябрь 2021 года   |
| 6.    | Разработка проекта программы развития региональной Экостанции   | Региональная Экостанция (площадки ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества», МАОУ «Татановская СОШ» Тамбовского района, МБУ ДО «Дом детского творчества города Рассказово», МБОУ ДО «Станция юных натуралистов» г.Мичуринска) | Проект программы развития региональной Экостанции                                       | Май 2021 года   |
| 7.    | Оформление социальных сетей региональной Экостанции в соответствии с брендбуком Экостанции  | Региональная Экостанция (площадка МАОУ «Татановская СОШ» Тамбовского района)  | Социальные сети в соответствии с брендбуком Экостанции                                  | Май 2021 года   |
| 8.    | Участие представителей региональной Экостанции в цикле образовательных вебинаров по развитию экологического волонтерства и экологизации образовательного пространства на базе                             | ФДЭБЦ, региональная Экостанция (площадки ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества», МАОУ «Татановская СОШ» Тамбовского района, МБУ ДО «Дом детского творчества города Рассказово»,  | Факт участия  | Май-июнь 2021 года  |

| № п/п | Наименование мероприятия  | Ответственные  | Результат   | Срок              |
|-------|---|--|---|-------------------|
|       | региональных Экостанций   | МБОУ ДО «Станция юных натуралистов» г.Мичуринска)  |   |                   |
| 9.    | Участие в мониторинге деятельности региональных Экостанций, проводимом ФДЭБЦ (в соответствии с таблицей ключевых показателей эффективности деятельности региональной Экостанции)  | ФДЭБЦ, региональная Экостанция (площадки ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества», МАОУ «Татановская СОШ» Тамбовского района, МБУ ДО «Дом детского творчества города Рассказово», МБОУ ДО «Станция юных натуралистов» г.Мичуринска) | Подготовлена актуальная информация о деятельности региональной Экостанции к аналитическому отчету ФДЭБЦ | 4 квартал         |
| 10.   | Участие в работе образовательной площадки «Экостанция – как новая модель экологического воспитания и просвещения», организованной ФДЭБЦ, на Всероссийском совещании работников сферы дополнительного образования детей и II Всероссийском форуме руководителей, педагогов и специалистов сферы дополнительного образования естественнонаучной и технической направленностей | ФДЭБЦ, региональная Экостанция (площадка ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества»)  | Факт участия  | Декабрь 2021 года |
| 11.   | Разработка медиапланов, освещающих деятельность региональной Экостанции   | Региональная Экостанция (площадки ТОГБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества», МАОУ «Татановская СОШ» Тамбовского района, МБУ ДО «Дом детского творчества города Рассказово», МБОУ ДО «Станция юных натуралистов» г.Мичуринска)        | Освещена деятельность региональной Экостанции   | Ежемесячно        |

ПРИЛОЖЕНИЕ №2  
к приказу управления  
образования и науки области  
от 09.03.2021 № 497

**Таблица ключевых показателей эффективности деятельности  
региональной Экостанции**

| <b>Ключевой показатель эффективности деятельности<br/>региональной Экостанции</b>  | <b>%/количество<br/>человек/мероприятий</b>                            |
|--|--|
| Количество детей, охваченных новыми дополнительными общеобразовательными программами по естественнонаучной направленности на базе региональной Экостанции, в том числе:<br>- детей с ОВЗ;<br>- детей с инвалидностью;<br>- детей находящихся в трудной жизненной ситуации  | 100%   |
|  | По факту   |
| Количество педагогов, имеющих профильное (естественнонаучное) образование  | 100%   |
| Количество педагогов, прошедших повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам по профилю работы региональной Экостанции   | Не менее 5   |
| Количество привлеченных специалистов (наставников), в том числе из предприятий реального сектора экономики, образовательных волонтеров для реализации дополнительных общеразвивающих программ  | Не менее 1 чел. на<br>каждое направление<br>региональной<br>Экостанции |
| Количество направлений региональной Экостанции   | Не менее 2   |
| Участие обучающихся региональной Экостанции в мероприятиях по плану работы ФДЭБЦ (ФРЦ), в том числе:<br>- в мероприятиях из Перечня олимпиад и иных интеллектуальных и творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, утверждаемых Министерством просвещения Российской Федерации | Не менее чем в 5<br>мероприятиях                                       |
|  | Не менее чем в 2<br>мероприятиях                                       |
| Участие педагогов и методистов региональной Экостанции в мероприятиях дорожной карты о взаимодействии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Федеральный детский эколого-биологический центр» и региональной Экостанции   | Не менее 50%   |
| Участие педагогических работников в методических и научно-методических мероприятиях ФДЭБЦ (ФРЦ) (вебинары, совещания, конференции)   | 50%  |
| Количество публикаций работ победителей и дипломантов  | Не менее 1 публикации в  |

|  |   |
|--|---|
| (обучающихся) всероссийских конкурсных мероприятий от региональной Экостанции в журнале «Юннатский вестник»  | год   |
| Количество публикаций методических материалов участников всероссийских конкурсных мероприятий для педагогов и методистов региональной Экостанции в журнале «Юннатский вестник»   | Не менее 1 публикации в год от сотрудников региональной Экостанции                            |
| Количество публикаций педагогов и методистов в рецензируемых научных и научно-методических изданиях  | Не менее 1 публикации в год от педагога или методиста   |
| Участие региональной Экостанции в федеральных и региональных образовательных проектах  | Факт участия  |
| Участие региональной Экостанции и ее сотрудников в конкурсных отборах по предоставлению грантов, конкурсах инноваций в экологической сфере   | Факт участия  |
| Презентация опыта региональной Экостанции на региональных, федеральных и международных мероприятиях  | Не менее 2 мероприятий в год  |
| Количество заключенных соглашений региональной Экостанции с профессиональными образовательными и научными организациями, природоохранными учреждениями, ведущими производственными предприятиями и компаниями, негосударственным сектором, в том числе заключение договоров о сетевой форме реализации дополнительных общеразвивающих программ | Не менее 2 заключенных соглашений по каждому направлению деятельности региональной Экостанции |
| Количество дополнительных общеобразовательных программ, реализуемых в сетевой форме на базе региональной Экостанции  | Не менее 2  |
| Наличие собственной экспериментальной базы или заключенного договора о предоставлении пользования экспериментальной базой, в том числе:<br>- лаборатории;<br>- ботанического сада и/или экспериментальных участков;<br>- мини-зоопарка и/или живого уголка;<br>- естественнонаучного музея;<br>- наличие собственной библиотеки и медиатеки    |   |
|  | Наличие   |
|  | Наличие   |
|  | Наличие   |
|  | Наличие   |
| Наличие «зеленой инфраструктуры» на базе региональной Экостанции (организация работы со сбором отходов и их правильной утилизацией, экологизация деятельности сотрудников и учащихся, рациональное энергопотребление, наличие рекреационных зон и т.д.)  | Наличие   |
| Количество мероприятий региональной Экостанции (профильные смены, школы, интенсивы, проекты), направленных на раннюю профориентацию, построение образовательных траекторий школьников  | Количество мероприятий  |