



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
**ФОНД НОВЫХ ФОРМ РАЗВИТИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ**

Большой бульвар, дом 42, стр. 1, Москва, 121205,
Тел.: +7 (495) 587-75-57
<http://www.fnfro.ru>,
e-mail: info@fnfro.ru

Руководителям органов
исполнительной власти
субъектов Российской Федерации,
осуществляющих государственное
управление в сфере образования

« 16 » января 2020 г. Исх.№ 1200/1601-02

(по списку)

На № _____ от _____

О Регламенте согласования
инфраструктурных листов для создания
Центров «Точка роста»

В соответствии с разделом 6 методических рекомендаций, утвержденных распоряжением Минпросвещения России от 17 декабря 2019 года № Р-133, ФГАУ «Фонд новых форм развития образования» — проектный офис национального проекта «Образование» (далее — Фонд) — направляет регламент согласования инфраструктурных листов субъектов Российской Федерации по созданию (обновлению) материально-технической базы общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» (Приложение).

Приложение: на 8 л. в 1 экз.

Заместитель генерального директора

А. Н. Костюкова

РЕГЛАМЕНТ

согласования инфраструктурных листов субъектов Российской Федерации по созданию (обновлению) материально-технической базы общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»

В соответствии с разделом 6 Методических рекомендаций по созданию (обновлению) материально-технической базы общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», утвержденных распоряжением Минпросвещения России от 17.12.2019 г. № Р-133 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию (обновлению) материально-технической базы общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в рамках региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» и признании утратившим силу распоряжение Минпросвещения России от 1 марта 2019 г. № Р-23 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия» (далее — Методические

рекомендации), субъект Российской Федерации обеспечивает комплектование набора средств обучения и воспитания для оснащения Центров «Точка роста» в следующем порядке:

1. Субъект Российской Федерации формирует инфраструктурный лист, определяет минимальные функциональные и (или) технические требования и количество средств обучения и воспитания для оснащения Центров «Точка роста» в 2020 году на основе примерного перечня средств обучения и воспитания для создания Центра «Точка роста», приведенного в Приложении № 4 к Методическим рекомендациям, а также шаблона, приведенного в Приложении к настоящему Регламенту, на сумму общего объема расходного обязательства (сумму субсидии из федерального бюджета и бюджетных ассигнований регионального бюджета).

Количество оснащаемых образовательных организаций должно соответствовать показателю, указанному в Соглашении о предоставлении субсидии из федерального бюджета.

Каждая образовательная организация оснащается стандартным комплектом оборудования.

При этом в случае, если:

а) контингент обучающихся образовательной организации составляет менее 250 детей и/или средняя наполняемость 5–9 классов не превышает 10 человек, допускается уменьшение количества оборудования в комплекте, но не менее минимально допустимого количества оборудования, приведенного в графе «Минимальное количество в комплекте» шаблона (Приложение к настоящему Регламенту);

б) контингент обучающихся образовательной организации составляет более 1000 детей, допускается увеличение количества оборудования в комплекте оборудования.

Таким образом, субъект Российской Федерации формирует от одного до трех типовых комплектов для оснащения образовательных организаций.

Включение дополнительных позиций (раздел 7 Примерного перечня средств обучения и воспитания Методических рекомендаций) возможно при условии

оснащения образовательных организаций полным комплектом основного оборудования.

2. Субъект Российской Федерации направляет Федеральному оператору сформированный инфраструктурный лист в электронном виде в форме электронной таблицы в соответствии с шаблоном (Приложение к настоящему Регламенту) **в срок не позднее 10 февраля 2020 года** на адрес электронной почты: smeta2020@fnfro.ru (копия: sulima.lo@fnfro.ru) с указанием темы письма в формате: «Наименование субъекта Российской Федерации_ТР2020».

В теле письма должны содержаться контактные данные лица, ответственного за формирование инфраструктурного листа со стороны субъекта Российской Федерации (должность, ФИО, номер телефона с кодом города) (далее — отправитель).

3. Федеральный оператор рассматривает полученные инфраструктурные листы в течение не более 7 (семи) рабочих дней с даты получения письма на указанные адреса электронной почты (п. 2) и направляет ответ о согласовании инфраструктурного листа или замечания для устранения по электронной почте на адрес отправителя.

4. В случае наличия замечаний субъект Российской Федерации вносит изменения в инфраструктурный лист и повторно направляет на согласование Федеральному оператору (п. 2 настоящего Регламента).

5. После согласования инфраструктурного листа в электронном виде субъект Российской Федерации направляет письмо на имя руководителя Федерального оператора с приложением утвержденного субъектом Российской Федерации инфраструктурного листа для завершения процедуры согласования.

1.2.1	МФУ (принтер, сканер, копир)									шт.	1	1						-	-
1.2.2	Ноутбук мобильного класса									шт.	10	5						-	-
1.3	<i>Аккумуляторный и ручной инструмент</i>																		
1.3.1	Аккумуляторная дрель-винтоверт									шт.	2	1						-	-
1.3.2	Набор бит									шт.	1	1						-	-
1.3.3	Набор сверл универсальный									шт.	1	1						-	-
1.3.4	Многофункциональный инструмент (мультицул)									шт.	2	1						-	-
1.3.5	Клеевой пистолет									шт.	3	2						-	-
1.3.6	Набор запасных стержней для клеевого пистолета									шт.	3	2						-	-
1.3.7	Цифровой штангенциркуль									шт.	3	2						-	-
1.3.8	Электролобзик									шт.	2	1						-	-
1.3.9	Набор универсальных пилок для электролобзика									шт.	2	1						-	-
1.3.10	Ручной лобзик									шт.	5	3						-	-
1.3.11	Канцелярские ножи									шт.	5	3						-	-
1.3.12	Набор пилок для ручного лобзика									шт.	5	3						-	-
1.4	<i>Учебное оборудование</i>																		
1.4.1	Шлем виртуальной реальности									компле кт	1	1						-	-
1.4.2	Ноутбук виртуальной реальности									шт.	1	1						-	-

1.4.3	Фотограмметрическое программное обеспечение				шт.	1	1				-						-		
1.4.4	Квадрокоптер, тип 1				шт.	1	1				-						-		
1.4.5	Квадрокоптер, тип 2				шт.	3	2				-						-		
1.4.6	Смартфон				шт.	1	1				-						-		
1.4.7	Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе				шт.	3	2				-						-		
2.	Оборудование для шахматной зоны																		
2.1	Комплект для обучения шахматам				компле кт	3	2				-						-		
3.	Медиазона																		
3.1	Фотоаппарат с объективом				шт.	1	1				-						-		
3.2	Карта памяти для фотоаппарата				шт.	2	1				-						-		
3.3	Штатив				шт.	1	1				-						-		
3.4	Микрофон				шт.	1	1				-						-		
4.	Оборудование для изучения основ безопасности жизнедеятельности и оказания первой помощи																		
4.1	Тренажер-манекен для отработки сердечно-легочной реанимации				компле кт	1	1				-						-		

4.2	Тренажер-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей							1	1	КОМПЛЕКТ	-	-	-	-	-	-
4.3	Набор имитаторов травм и поражений							1	1	КОМПЛЕКТ	-	-	-	-	-	-
4.4	Шина складная							1	1	КОМПЛЕКТ	-	-	-	-	-	-
4.5	Воротник шейный							1	1	ШТ.	-	-	-	-	-	-
4.6	Табельные средства для оказания первой медицинской помощи							1	1	КОМПЛЕКТ	-	-	-	-	-	-
5.	Мебель															
5.1	Комплект мебели							1	1	КОМПЛЕКТ	-	-	-	-	-	-
6.	Программное обеспечение, распространяемое бесплатно															
6.1	Программное обеспечение для 3D-моделирования									лицензия	-	-	-	-	-	-
6.2	Программное обеспечение для подготовки 3D-моделей к печати									лицензия	-	-	-	-	-	-
7.	Иное** (дополнительный комплект оборудования)															
7.1	Цифровая лаборатория								1	КОМПЛЕКТ	-	-	-	-	-	-
7.2	Комплект кабелей и переходников								1	КОМПЛЕКТ	-	-	-	-	-	-
7.3	Робототехническое оборудование для обучения программированию								1	ШТ.	-	-	-	-	-	-

