

Формирование заказа на учебники для общеобразовательных организаций Челябинской области в 2024 году

Барабас Андрей Александрович,
кандидат педагогических наук,
ректор ГБУ ДПО ЧИРО, почетный работник общего образования, заместитель председателя Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области



**КОМПЛЕКСНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ
ОСНОВНОГО И
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗАКАЗОВ
УЧЕБНИКОВ для ОО**

Информационное

Организационное

**ГБУ ДПО
«ЧИРО»**

Методическое

Техническое

Нормативно-правовая база



- Федеральный закон от 24.09.2022 № 371-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и статью 1 Федерального закона от 31.07 2020 года N 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении **федерального перечня учебников**, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.08.2022 № 653 «Об утверждении **федерального перечня электронных образовательных ресурсов**, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»
- Приказ Министерства просвещения РФ от 21 июля 2023 г. N 556 «О внесении **изменений в приложения №1 и №2** к приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. N 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и установления предельного срока использования исключенных учебников»
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 21.02.2023 № АБ-800/03 «Об обеспечении учебными изданиями»
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 27.09.2023 № 03-1539 «Об использовании учебников»



Федеральный закон от 24.09.2022 № 371-ФЗ в части использования учебников, входящих в Федеральный перечень учебников (ФПУ)

Ст.3 п.4. Основные общеобразовательные программы подлежат приведению в соответствие с федеральными основными общеобразовательными программами не позднее 1 сентября 2023 года.

Ст.3 п.5. Установить, что учебники, входящие по состоянию на 31 декабря 2022 года в ФПУ, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НОО, ООО, СОО, допускаются к использованию... на срок действия экспертных заключений (пять лет) и исключаются из указанного ФПУ или включаются в него на новый срок действия по основаниям, предусмотренным порядком формирования ФПУ.

Нормативно-правовая база



- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 569 « О внесении изменений в ФГОС НОО, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 568 « О внесении изменений в ФГОС ООО, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 « О внесении изменений в ФГОС СОО, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413»

Основные изменения в обновленные ФГОС



Требования	Стало	Было
ФГОС НОО		
Обязательные печатные учебники	<ul style="list-style-type: none"> • Определено по каким предметам надо обязательно предоставлять бумажный учебник или пособие: русский язык, математика, окружающий мир, литературное чтение и иностранный язык. • По остальным предметам и курсам достаточно обеспечить каждого ученика электронным учебником или пособием независимо от того, входит дисциплина в обязательную часть или часть, формируемую участниками образовательных отношений 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Требование предоставить на каждого ученика минимум один печатный учебник или пособие по всем дисциплинам из обязательной и формируемой части ООП
ФГОС ООО		
Обязательные печатные учебники	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Определено, что по 11 предметам нужно обеспечить каждого ученика бумажным учебником или пособием: русский язык, математика, физика, химия, биология, литература, география, история, обществознание, иностранный язык и информатика. ▪ По остальным предметам и курсам достаточно предоставить хотя бы один электронный учебник или пособие 	<ul style="list-style-type: none"> Требование предоставить на каждого ученика минимум один печатный учебник или пособие по всем дисциплинам из обязательной и формируемой части ООП
ФГОС СОО		
Обязательные печатные учебники	<p>Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяется исходя из расчета: не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в обязательную часть учебного плана основной образовательной программы среднего общего образования и в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана основной образовательной программы среднего общего образования.</p>	



Приложение №1

Состоит из 2 частей:

1. учебники для обязательной части ООП, включая:
 - учебники 1-9 классов, соответствующие ФГОС-2021;
 - учебники 10-11 классов, соответствующие обновленному ФГОС-2012;
 - специальные учебники для детей с ОВЗ;
2. учебники для части ООП, формируемой участниками образовательных отношений

Срок действия экспертных заключений:
2027 год – для учебников 1-9 классов
25.09.2025 – для учебников 10-11 классов



Приложение №2

Допущенные к использованию учебники из ранее действовавшего ФПУ (Приказ Минпросвещения России от 20.05.2020 № 254 от с изменениями, внесёнными Приказом от 23.12.2020 № 766)

**Учебники, предельный срок использования которых
до 31.08.2025 – 31.08.2027,
будут выпускаться издательствами.**

Они идентичны учебникам, выпущенным к ФПУ -2019

**Учебники, предельный срок использования которых до 31.08.2024,
выпускаться (допечатываться) не будут**

Заседание Научно-методического совета по учебникам при Минпросвещения России (протокол от 26.10.2023 г. №ТВ-55/03пр)



По итогам заочного голосования предлагается **включить в ФПУ 4 линии (7 учебников и 7 учебных пособий к ним)**

№ п/п линии	№ п/п учебника	Наименование учебника и разработанных в комплекте с ними учебных пособий, авторский коллектив, издательство
1	1	Введение в естественно-научные предметы. Физика. Химия: 5-6-е классы: учебник; Введение в естественно-научные предметы. Физика. Химия: 5-й класс: рабочая тетрадь к учебнику А. Е. Гуревича, Д.А. Исаева, Л.С. Понтак: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником
	2	Введение в естественно-научные предметы. Физика. Химия: 6-й класс: рабочая тетрадь к учебнику А. Е. Гуревича, Д.А. Исаева, Л.С. Понтак: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником; Учебник: А.Е. Гуревич, Д.А. Исаев, Л.С. Понтак ; Учебное пособие: А.Е. Гуревич, М.В. Краснов, Л.А. Нотов, Л.С. Понтак ; АО «Издательство «Просвещение» Физика: инженеры будущего: 7-й класс: углубленный уровень: учебник: в 2-х частях;
	3	Физика: инженеры будущего: 7-й класс: углубленный уровень: тетрадь-тренажер: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником; Учебник: В.В. Белага, Н.И. Воронцова, И.А. Ломаченков, Ю.А. Панебратцев под ред. Ю.А. Панебратцева; Учебное пособие: Д.А. Артеменков, В.В. Белага, Н.И. Воронцова и др. под ред. Ю.А. Панебратцева; АО «Издательство «Просвещение» Физика: инженеры будущего: 8-й класс: углубленный уровень: учебник: в 2-х частях;
2	4	Физика: инженеры будущего: 8-й класс: углубленный уровень: тетрадь-тренажер: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником; Учебник: В.В. Белага, Н.И. Воронцова, И.А. Ломаченков, Ю.А. Панебратцев под ред. Ю.А. Панебратцева; Учебное пособие: Д.А. Артеменков, В.В. Белага, Н.И. Воронцова и др. под ред. Ю.А. Панебратцева; АО «Издательство «Просвещение» Физика: инженеры будущего: 9-й класс: углубленный уровень: учебник: в 2-х частях;
	5	Физика: инженеры будущего: 9-й класс: углубленный уровень: тетрадь-тренажер: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником; Учебник: В.В. Белага, Н.И. Воронцова, И.А. Ломаченков, Ю.А. Панебратцев под ред. Ю.А. Панебратцева; Учебное пособие: Д.А. Артеменков, В.В. Белага, Н.И. Воронцова и др. под ред. Ю.А. Панебратцева; АО «Издательство «Просвещение» Химия: 8-й класс: углубленный уровень: учебник;
3	6	Химия: 8-9-е классы: углубленный уровень: сборник задач и упражнений: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником; Учебник: Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.; Учебное пособие: Червина В.В., Варламова А.В., Хасянова Т.В.; АО «Издательство «Просвещение» Химия: 9-й класс: углубленный уровень: учебник;
	7	Химия: 8-9-е классы: углубленный уровень: сборник задач и упражнений: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником; Учебник: Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.; Учебное пособие: Червина В.В., Варламова А.В., Хасянова Т.В.; АО «Издательство «Просвещение» Химия: базовый уровень: учебник для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования;
4		Химия: базовый уровень: тренировочные и проверочные работы: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования. ; Учебник: Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман; Учебное пособие: А.М. Радецкий; АО «Издательство «Просвещение»



Заседание Научно-методического совета по учебникам при Минпросвещения России (протокол от 26.10.2023 г. №ТВ-55/03пр)

По итогам заочного голосования **предлагается исключить из ФПУ 27 учебников и разработанных к ним учебных пособий:**

Литературное чтение на родном (русском) языке (учебники Н.Е. Кутейниковой и пособия для 1, 2, 3, 4-х классов) Издательство «Русское слово – учебник»

Физика (А.В. Грачев и др.) для 7, 8, 9-х классов. Издательство «Просвещение»

Химия (В.В. Еремин и др.) для 8-9 классов. Издательство «Просвещение»

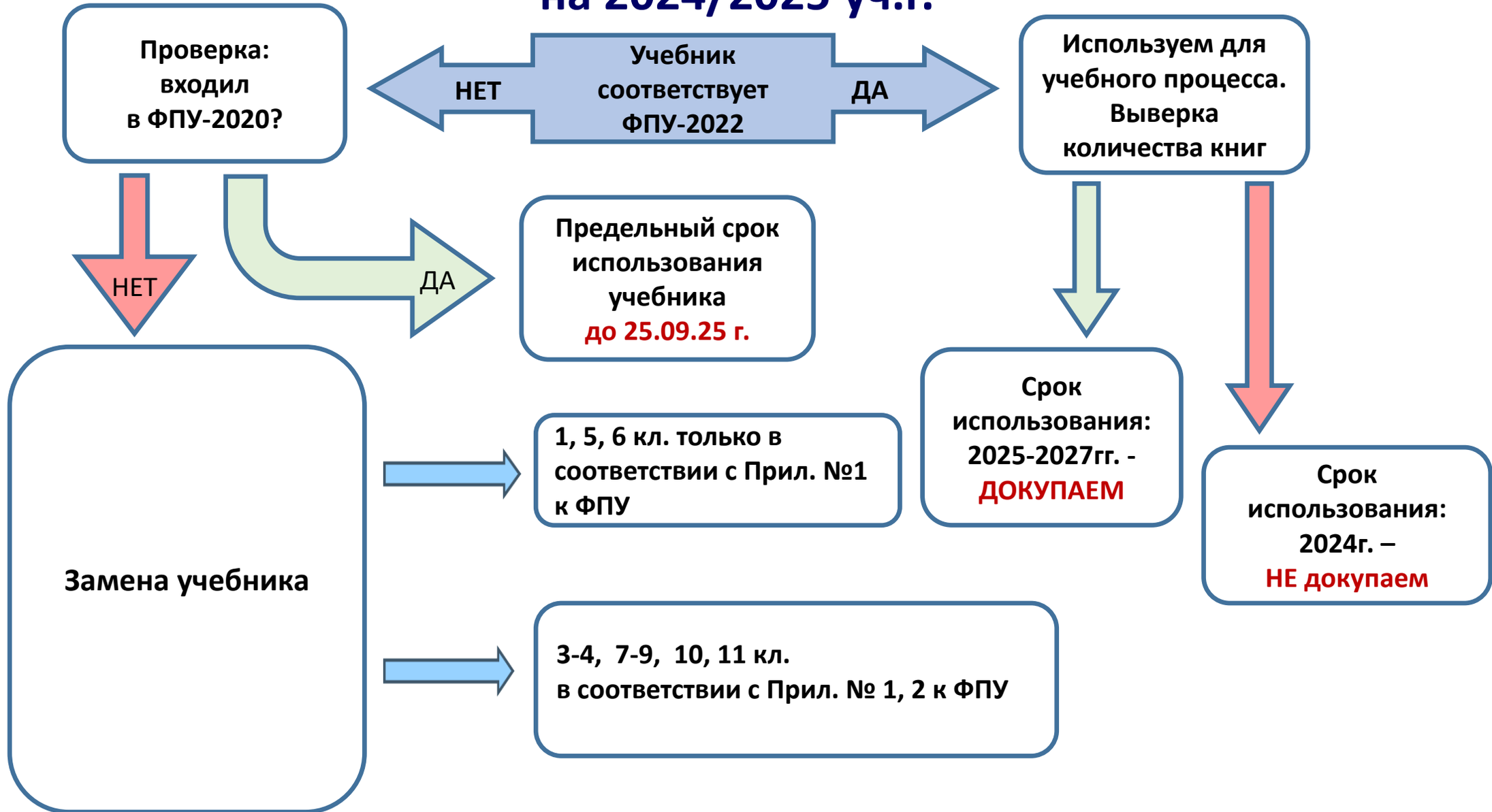
Химия для учреждений среднего профессионального образования

Общественно-научные предметы. Финансовая грамотность учебники для 5-7 классов (Хоменко Е.Б.), для 8-9 классов (Лаврентьева Е.Б.) и для 10-11 классов (Толкачева С.В.). Издательство «Просвещение»

Экономика для 10-11 классов (Иванов С.И.). Издательство «ВИТА-ПРЕСС»

Учебники истории (13) в связи с включением государственных учебников по истории и разработанных в комплекте с ними учебных пособий (Приказ Министерства просвещения РФ от 21 июля 2023 г. № 556)

Алгоритм работы по формированию заказа учебников на 2024/2025 уч.г.





СОТРУДНИЧЕСТВО С ВЕДУЩИМИ РОССИЙСКИМИ И РЕГИОНАЛЬНЫМИ ИЗДАТЕЛЬСТВАМИ

1.	АО «Издательство «Просвещение»
2.	ООО «Русское слово-учебник»
3.	ООО Издательство «ВИТА-ПРЕСС»
4.	ООО «ИОЦ Мнемозина»
5.	ООО «ОИЦ «Академия»
6.	ООО «Издательский Центр ВЛАДОС»
7.	ООО «СОТ»