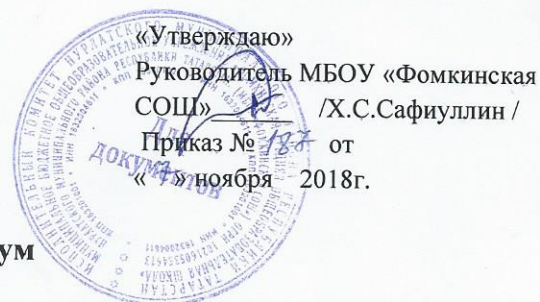


«Согласовано»  
Руководитель МО  
*А.А.* /Н.М.Аглиуллина/  
Протокол № 3 от  
«7» ноября 2018 г.

«Согласовано»  
Заместитель директора по учебной  
работе МБОУ «Фомкинская  
СОШ» *А.А.* /Л.Ю.Хайруллина/  
«7» ноября 2018 г.



### Образовательный минимум

Четверть	2
Предмет	Химия
Класс	10

Термин	Определение
1. Алкены	Углеводороды, в молекулах которых между атомами углерода есть одна двойная связь с общей формулой $C_nH_{2n}$
2. 2	Ненасыщенные углеводороды с двойными или тройными связями.
3. Алкадиены	Углеводороды, в молекулах которых есть две двойные связи с общей формулой $C_nH_{2n}$ центры атомов.
4. Алкины	Углеводороды, в молекулах которых есть одна тройная связь с общей формулой $C_nH_{2n-2}$ .
5. Сигма-связи	Химические связи, образующиеся при перекрывании электронных орбиталей по линии, связывающие.
6. Пи-связи	Химические связи, образующиеся при боковом перекрывании гибридных орбиталей
7. Арены	Циклические органические соединения, которые имеют в своём составе <u>ароматическую систему</u> . Основными отличительными свойствами являются повышенная устойчивость ароматической системы. Общая формула $C_nH_{2n-6}$
8. Гомологический ряд	- называют ряд соединений, сходных по своему строению и свойствам, но отличающихся друг от друга по составу на одну или несколько групп – $CH_2$ -
9. Цепные реакции –	Реакции, в результате которых происходит цепь последовательных превращений, называют цепными реакциями