## АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ

| Название учебного предмета | Избранные главы органической химии   |
|----------------------------|--|
| Класс                      | 10   |
| Количество часов           | 10класс – 34 часа (1 час в неделю)   |
| Нормативная база           | 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;   |
|                            | 2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413);  |
|                            | 3. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 № 2/163);   |
|                            | 4. Основная образовательная программа ГБОУ СОШ № 230 на 2021-2022 учебный год;   |
|                            | 5. Учебный план ГБОУ СОШ № 230 на 2021-2022 учебный год.   |
| УМК                        | Карцова А.А., Лёвкин А.Н. Химия: 10 класс: профильный уровень: учебник для учащихся общебразовательных учреждений. – М.; ВентанаГраф, 2018.  |
| Цель изучения              | Программа является дополнением к систематическому курсу химии.  Цель курса: углубление и расширение знаний старшеклассников по вопросам курса органической химии средней школы.  С другой стороны, оказание помощи в подготовке учащихся к сдаче единого государственного экзамена по химии.  Задачами курса являются: |
|                            | • Ликвидация пробелов в знаниях старшеклассников.  |
|                            | • Конкретизация, упрочение и углубление знаний по наиболее сложным вопросам школьного курса химии  |
|                            | • Развитие умения логически рассуждать, планировать, дифференцировать, устанавливать причинно-следственные связи.  |
|                            | • Развитие навыков самостоятельной работы.   |
|                            | Элективный курс является логичным и актуальным дополнением к основному курсу химии.  |

| Структура программы | • пояснительная записка                |
|---------------------|--|
|                     | • планируемые предметные результаты    |
|                     | • содержание учебного предмета         |
|                     | • календарно-тематическое планирование |
|                     |  |