

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в медицинских и фармацевтических учреждениях»

в рамках системы непрерывного медицинского (фармацевтического) образования (срок обучения - 72 академических часа)

СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	3
ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	
ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	.11
УЧЕБНЫЙ ПЛАН	
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА	.14
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК	.15
ФОРМА АТТЕСТАЦИИ	.15
ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	.15

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в медицинских и фармацевтических учреждениях»

Программа дополнительного профессионального образования «Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в медицинских и фармацевтических учреждениях» (далее – программа) разработана для специалистов с высшим профессиональным образованием. Является нормативно-методическим документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы обучения в дополнительном профессиональном образовании специалистов при повышении квалификации в системе непрерывного медицинского и фармацевтического образования.

Актуальность программы. Повышение квалификации специалистов, осуществляющих деятельность по обороту наркотических средств, психотропными веществами и их прекурсоров не реже 1 раза в 5 лет является необходимым лицензионным требованием и условием допуска данных специалистов к деятельности по обороту НС, ПВ и их прекурсоров. Необходимость обучения по программе также обусловлена постоянно меняющейся, совершенствующейся нормативной базой, регулирующей данный вид деятельности медицинских и фармацевтических учреждений.

Содержание программы построено в соответствии с модульным принципом. Каждый раздел модуля подразделяется на темы, каждая тема — на элементы.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в медицинских и фармацевтических учреждениях» рассчитана на 72 академических часа, разработана с учетом всех нормативно-правовых актов и охватывает массив знаний, необходимых в профессиональной деятельности специалистов.

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий и/или электронного обучения.

Нормативную правовую основу разработки дополнительной профессиональной программы повышения квалификации составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 24.03.2025 №266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 02.05.2023 №206н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием»;
- Федерального закона от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 03.08.2012 №66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях»;
- Постановление Правительства РФ от 11.10.2023 № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 № 1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;
- ФГОС ВО 31.08.01 Акушерство и гинекология (утв. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 № 1043);
- Профессиональный стандарт 02.084 Врач-акушер-гинеколог (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.04.2021 № 262н);
- Профессиональный стандарт Врач аллерголог-иммунолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 №138н);
- Φ ГОС ВО 31.08.26 Аллергология и иммунология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1068);
- Профессиональный стандарт Врач анестезиолог-реаниматолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.08.2018 №554н);
- Φ ГОС ВО 31.08.02 Анестезиология-реаниматология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 24.08.2014 № 1044);
- Профессиональный стандарт 02.086 Специалист в области медицинской микробиологии (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.06.2021 №384н);
- ФГОС ВО 32.08.14 Бактериология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 27.08.2014 № 1141);
- ФГОС ВО 32.08.13 Вирусология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 27.08.2014 № 1140);
- Профессиональный стандарт 02.052 Врач-гастроэнтеролог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.03.2019 №139н);
- ФГОС ВО 31.08.28 Гастроэнтерология (уровень подготовки кадров высшей квалификации) утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1070);
- Профессиональный стандарт 02.053 Врач-гематолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.02.2019 №68н);
- Φ ГОС ВО 31.08.29 Гематология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1071);
- Профессиональный стандарт 02.054 Врач-генетик (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.03.2019 №142н);
- Φ ГОС ВО 31.08.30 Генетика (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1072);
- Профессиональный стандарт 02.049 Врач-гериатр (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17.06.2019 №413н);
- Φ ГОС ВО 31.08.31 Гериатрия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1073);
- ФГОС ВО 31.08.32 «Дерматовенерология» (уровень подготовки кадров высшей квалификации) утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.08.2014 №1074;
- Профессиональный стандарт 02.033 Врач-дерматовенеролог (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 142н);
- ФГОС ВО 31.08.13 Детская кардиология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1055);
- Профессиональный стандарт 02.035 Врач детский кардиолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 139н);
- Профессиональный стандарт 02.085 Врач-онколог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.06.2021 №360н);
- Φ ГОС ВО 31.08.14 Детская онкология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1056);
 - Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении

профессионального стандарта "Врач-детский гематолог-онколог" (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018)

- Профессиональный стандарт 02.078 Врач-детский уролог-андролог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.01.2021 №4н);
- ФГОС ВО 31.08.15 Детская урология-андрология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1057);
- Профессиональный стандарт 02.031 Врач детский хирург (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 134н);
- Φ ГОС ВО 31.08.16 Детская хирургия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1058);
- Профессиональный стандарт 02.045 Врач детский эндокринолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.01.2021 №49н);
- ФГОС ВО 31.08.17 Детская эндокринология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1059);
- Профессиональный стандарт 02.082 Врач-диетолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.06.2021 №359н);
- ФГОС ВО 31.08.34 Диетология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1076);
- Φ ГОС ВО 31.08.35 Инфекционные болезни (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1077);
- Профессиональный стандарт 02.024 Врач-инфекционист (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 года № 135н);
- ФГОС ВО 31.08.36 Кардиология (утв. Приказом Минобрнауки России от 02.02.2022 № 105);
- Профессиональный стандарт 02.025 Врач-кардиолог (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 140н).
- Профессиональный стандарт 02.032 Специалист в области клинической лабораторной диагностики (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 №145н);
- ФГОС ВО 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1047);
- Профессиональный стандарт 02.050 Врач-колопроктолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.02.2019 №69н);
- Φ ГОС ВО 31.08.55 Колопроктология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1098);
- Профессиональный стандарт 02.076 Врач-косметолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.01.2021 №2н);
- Φ ГОС ВО 31.08.38 Косметология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1080);
- Φ ГОС ВО 31.08.06 Лабораторная генетика (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1050);
- ФГОС ВО 31.05.01 Лечебное дело (утв. приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020 № 988);
- Профессиональный стандарт «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)» утверждён приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.03.2017 № 293н;
- ФГОС ВО 31.08.39 Лечебная физкультура и спортивная медицина (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1081);
- Φ ГОС ВО 31.08.40 Мануальная терапия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1082);
 - ФГОС ВО 32.05.01 Медико-профилактическое дело (утв. приказом Министерства

образования и науки РФ от 15.06.2017 № 552);

- Профессиональный стандарт 02.002 Специалист в области медико-профилактического дела (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 25.06.2015 № 399н);
- Профессиональный стандарт 02.018 Врач-биохимик (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.08.2017 №613н);
- Φ ГОС ВО 30.05.01 Медицинская биохимия (уровень специалитета) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 11.08.2016 № 1013);
- Профессиональный стандарт 02.019 Врач-биофизик (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.08.2017 №611н);
- ФГОС ВО 30.05.02 Медицинская биофизика (уровень специалитета) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 11.08.2016 № 1012);
- Профессиональный стандарт 02.020 Врач-кибернетик (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.08.2017 №610н);
- ФГОС ВО 30.05.03 Медицинская кибернетика (уровень специалитета) (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации РФ от 12.09.2016 № 1168);
- ФГОС ВО 32.08.15 Медицинская микробиология (утв. приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 13.12.2021 № 1230);
- Профессиональный стандарт 02.046 Врач-невролог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.08.2019 №51н);
- Φ ГОС ВО 31.08.42 Неврология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1084);
- Профессиональный стандарт 02.030 Врач-нейрохирург (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 №141н);
- Φ ГОС ВО 31.08.56 Нейрохирургия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1099);
- Профессиональный стандарт 02.026 Врач-неонатолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 №136н);
- Φ ГОС ВО 31.08.18 Неонатология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1061);
- Профессиональный стандарт 02.041 Врач-нефролог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 №136н);
- Φ ГОС ВО 31.08.43 Нефрология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1085);
- ФГОС ВО 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1097);
- Проект приказа Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Врач общей практики (семейный врач)» (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018);
- Φ ГОС ВО 31.08.57 Онкология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1100);
- Профессиональный стандарт 02.085 Врач-онколог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.06.2021 № 360н);
- Профессиональный стандарт 02.022 Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 07.11.2017 №768н);
- ФГОС ВО 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 № 1114);
- Φ ГОС ВО 31.08.77 Ортодонтия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 27.08.2014 № 1128);
- Профессиональный стандарт 02.005 Врач-стоматолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.05.2016 № 227н);

- Φ ГОС ВО 31.05.04 Остеопатия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 16.08.2020 № 1187);
- Профессиональный стандарт 02.081 Врач-остеопат (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.06.2021 № 358н);
- Φ ГОС ВО 31.08.58 Оториноларингология (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 № 1101);
- Профессиональный стандарт 02.021 Врач-оториноларинголог (приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.08.2017 № 612н).
- Φ ГОС ВО 31.08.59 Офтальмология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 № 1102);
- Профессиональный стандарт Врач-офтальмолог 02.017 (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.06.2017 № 470н);
- Φ ГОС ВО 32.08.08 Паразитология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 27.08.2014 № 1136);
- Профессиональный стандарт 02.029 Врач-патологоанатом (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 №131н);
- ФГОС ВО 31.08.07 Патологическая анатомия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1049);
- ФГОС ВО 31.05.02 Педиатрия (утв. Приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 № 965);
- Профессиональный стандарт 02.008 Врач-педиатр участковый (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 марта 2017 года № 306н);
- Профессиональный стандарт 02.062 Врач-пластический хирург (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 №482н);
- ФГОС ВО 31.08.60 Пластическая хирургия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 №1103);
- Φ ГОС ВО 31.08.44 Профпатология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1086);
- Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-профпатолог» (подготовлен Минтрудом России 17.01.2022);
- Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-психиатр» (подготовлен Минтрудом России 25.10.2024);
- Φ ГОС ВО 31.08.20 Психиатрия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1062);
- Φ ГОС ВО 31.08.21 Психиатрия-наркология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1063);
- Φ ГОС ВО 31.08.22 Психотерапия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1064);
- Профессиональный стандарт 02.058 Врач-пульмонолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.03.2019 №154н);
- Φ ГОС ВО 31.08.45 Пульмонология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1087);
- Φ ГОС ВО 31.08.08 Радиология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1048);
- Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-радиолог» (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018)
- Φ ГОС ВО 31.08.61 Радиотерапия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 № 1104);

- Профессиональный стандарт 02.047 Врач-ревматолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.01.2019 №50н);
- Φ ГОС ВО 31.08.46 Ревматология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1089);
- Профессиональный стандарт 02.060 Врач-рентгенолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.03.2019 №160н);
- Профессиональный стандарт 02.073 Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.03.2020 №478н);
- ФГОС ВО 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 № 1105);
- ФГОС ВО 31.08.47 Рефлексотерапия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1090);
- Φ ГОС ВО 31.08.23 Сексология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1065);
- Профессиональный стандарт 02.038 Врач сердечно-сосудистый хирург (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 143н);
- ФГОС ВО 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 № 1106);
- Профессиональный стандарт 02.069 Специалист по организации сестринского дела (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 №479н);
- Φ ГОС ВО 34.03.01 Сестринское дело (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 22.09.2017 №971);
- Профессиональный стандарт 02.034 Врач скорой медицинской помощи (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 №133н);
- ФГОС ВО 31.08.48 Скорая медицинская помощь (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1091);
- Φ ГОС ВО 31.08.72 Стоматология общей практики (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 № 1115);
- Φ ГОС ВО 31.08.76 Стоматология детская (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 №1119);
- Φ ГОС ВО 31.02.05 Стоматология ортопедическая (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 11.08.2014 № 972);
- ФГОС ВО 31.08.73 Стоматология терапевтическая (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 № 1116);
- ФГОС ВО 31.08.74 Стоматология хирургическая (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 № 1117);
- Φ ГОС ВО 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 30.08.2021 № 558);
- ФГОС ВО 31.08.24 Судебно-психиатрическая экспертиза (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1066);
- ФГОС ВО 31.08.64 Сурдология-оториноларингология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 №1107);
- ФГОС ВО 31.08.49 Терапия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1092);
- Профессиональный стандарт 02.059 Врач-токсиколог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.03.2019 №141н);
- ФГОС ВО 31.08.03 Токсикология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1045);
 - Профессиональный стандарт 02.056 Врач торакальный хирург (утв. приказом

Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.03.2019 №140н);

- Φ ГОС ВО 31.08.65 Торакальная хирургия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 №1108);
- Профессиональный стандарт 02.044 Врач-травматолог-ортопед (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.11.2018 №698н);
- ФГОС ВО Специальность 31.08.66 Травматология и ортопедия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 №1109);
- Профессиональный стандарт 02.079 Врач-трансфузиолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.11.2018 №5н);
- Φ ГОС ВО 31.08.04 Трансфузиология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1046);
- Профессиональный стандарт 02.051 Врач ультразвуковой диагностики (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.01.2019 №161н);
- ФГОС ВО 31.08.11 Ультразвуковая диагностика (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1053);
- Профессиональный стандарт 02.036 Врач-уролог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 №137н);
- Φ ГОС ВО 31.08.68 Урология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 №1111):
- ФГОС ВО 31.08.50 Физиотерапия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1093);
- ФГОС ВО 31.08.78 Физическая и реабилитационная медицина (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 02.02.2022 № 96);
- Профессиональный стандарт 02.039 Специалист по медицинской реабилитации (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 03.09.2018 № 573н);
- Профессиональный стандарт 02.037 Врач-фтизиатр (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.01.2019 №161н);
- Φ ГОС ВО 31.08.51 Φ тизиатрия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1094);
- Профессиональный стандарт 02.055 Врач функциональной диагностики (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11.03.2019 №138н);
- ФГОС ВО 31.08.12 Функциональная диагностика (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 №1054);
- Профессиональный стандарт 02.043 Врач-хирург (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26.12.2018 № 849н);
- Φ ГОС ВО 31.08.67 Хирургия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 № 1110);
- Профессиональный стандарт 02.048 Врач челюстно-лицевой хирург (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.06.2020 №337н);
- ФГОС ВО 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 №1112);
- Φ ГОС ВО 31.08.53 Эндокринология (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25.08.2014 № 1096);
- Профессиональный стандарт 02.028 Врач-эндокринолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 132н);
- Профессиональный стандарт 02.057 Врач-эндоскопист (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.07.2021 №471н);
- Φ ГОС ВО 31.08.70 Эндоскопия (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 №1113);
 - ФГОС ВО 32.08.12 Эпидемиология (утв. приказом Министерства образования и науки

РФ от 27.08.2014 № 1139);

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по промышленной фармации в области исследований лекарственных средств» от 22.05.2017 №432н;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Провизор-аналитик» от 22.05.2017 №427н;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области управления фармацевтической деятельностью» от 22.05.2017 №428н;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Провизор» от 09.03.2016 №91н;
- Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-эпидемиолог» (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018).

Цель заключается в совершенствовании и (или) получении новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышении профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Категория обучающихся:

Программа предназначена для специалистов с высшим профессиональным медицинским образованием.

Требования к образования обучающихся: высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Стоматология», «Медицинская биохимия», «Сестринское дело», «Остеопатия», «Фармация».

Категории обучающихся:

- основная специальность: «Психиатрия-наркология»,
- дополнительная специальность: «Акушерство и гинекология», «Аллергология и «Анестезиология-реаниматология», «Вирусология», иммунология», «Бактериология», «Гастроэнтерология», «Гематология», «Генетика», «Гериатрия», «Дерматовенерология», «Детская кардиология», «Детская онкология», «Детская онкология-гематология», «Детская урология – андрология», «Детская хирургия», «Детская эндокринология», «Диетология», «Инфекционные болезни», «Кардиология», «Клиническая лабораторная диагностика», «Колопроктология», «Косметология», «Лабораторная генетика», «Лечебное дело», «Лечебная физкультура и спортивная медицина», «Мануальная терапия», «Терапия», «Медицинская «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика», микробиология», «Неврология», «Нейрохирургия», «Неонатология», «Нефрология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Онкология», «Организация здравоохранения и общественное здоровье», «Ортодонтия», «Остеопатия», «Оториноларингология», «Офтальмология», «Паразитология», «Патологическая анатомия», «Педиатрия», «Пластическая «Профпатология», «Медико-профилактическое хирургия», «Психиатрия», «Психотерапия», «Пульмонология», «Радиология», «Радиотерапия», «Ревматология», «Рентгенология», «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение», «Рефлексотерапия», «Сексология», «Сердечно - сосудистая хирургия», «Сестринское дело», «Скорая медицинская «Стоматология общей практики», «Стоматология детская», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология терапевтическая», «Стоматология хирургическая», «Судебно-«Судебно-психиатрическая медицинская экспертиза», экспертиза», «Сурдология «Токсикология», «Торакальная хирургия», оториноларингология», «Травматология ортопедия», «Трансфузиология», «Ультразвуковая диагностика», «Урология», «Управление сестринской деятельностью», «Управление и экономика фармации», «Фармацевтическая технология», «Фармацевтическая химия и фармакогнозия», «Фармация», «Физиотерапия», «Физическая и реабилитационная медицина», «Фтизиатрия», «Функциональная диагностика»,

«Хирургия», «Челюстно-лицевая хирургия», «Эндокринология», «Эндоскопия», «Эпидемиология».

Срок освоения: 72 академических часа.

Режим занятий: не более 8 академических часов в день.

Форма контроля: итоговая аттестации в форме тестирования на портале дистанционного обучения.

Выдаваемый документ: по окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы слушатель должен:

Знать:

- Порядок закупки и приема лекарственных препаратов от поставщиков, использование наркотических и психотропных лекарственных препаратов в МО, включая оформление соответствующей документации;
- Требования к ведению отчетной документации в МО, профессиональное делопроизводство.

Уметь:

- Осуществлять прием и использование наркотических, психотропных лекарственных препаратов и их прекурсоров в МО. Оформлять рецепты и требования на наркотические и психотропные лекарственные препараты в соответствии с установленными требованиями;
- Проводить идентификацию лекарственных препаратов и оборудования для их хранения. Осуществлять хранение и перевозку лекарственных препаратов в соответствии с требованиями нормативных документов. Вести предметно-количественный учет и проводить инвентаризацию лекарственных препаратов.

Владеть навыками:

- Внедрение в практическую деятельность МО положений нормативных правовых актов, регулирующих обращение наркотических и психотропных лекарственных препаратов и их прекурсоров. Применение информационных технологий для совершенствования учета операций по обращению лекарственных препаратов в практической деятельности;
- Внедрение в практическую деятельность МО положений нормативных правовых актов, регулирующих правила хранения, ведения предметно-количественного учета и инвентаризации наркотических и психотропных лекарственных препаратов и их прекурсоров.

Перечень профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения

Выпускник, освоивший дополнительную профессиональную программу повышения квалификации, должен обладать следующими *профессиональными компетенциями*:

- ПК 1 анализировать спрос и потребность МО в лекарственных средствах;
- ПК 2 организовать работу медицинской организации по назначению лекарственных препаратов, подлежащих предметно-количественному учету;
 - ПК 3 организовывать хранение и перевозку лекарственных средств;
 - ПК 4 организовывать предметно-количественный учет лекарственных средств;
- ПК 5 оказывать консультативную помощь работникам МО по вопросам хранения и учета наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров.

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в

медицинских и фармацевтических учреждениях» реализуется с использованием дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ) и электронного обучения (далее – ЭО).

Содержание ДОТ определяется организацией с учетом утвержденных дополнительных профессиональных программ.

Сроки и материалы ДОТ определяются организацией самостоятельно, исходя из целей обучения. Продолжительность обучения составляет 72 академических часа.

ДОТ носит индивидуальный характер и может предусматривать такие виды деятельности, как:

- самостоятельную работу с учебными изданиями;
- приобретение профессиональных и организаторских навыков;
- непосредственное участие в планировании работы организации;
- работу с технической, нормативной и другой документацией.

Условия реализации программы с применением ДОТ и ЭО:

Обучение проводится с применением системы дистанционного обучения, которая предоставляет неограниченный доступ к электронной информационно-образовательной среде, электронной библиотеке образовательного учреждения из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- модули в соответствии с учебным планом, состоящие из лекций, а также итоговый тест;
- фиксацию хода образовательного процесса и результатов освоения основной образовательной программы (итоговое тестирование);
 - итоговая аттестация по курсу проходит в форме тестирования;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
 - вход на площадку с помощью уникальной связки логин-пароль.

Для организации самостоятельной работы слушателей в АНО ДПО «Образовательный стандарт» используется система дистанционного обучения (СДО), прямая ссылка на ресурс - https://moodle.schooldpo.ru/login/index.php

Кадровое обеспечение образовательного процесса:

Программа реализуется педагогическими работниками АНО ДПО «Образовательный стандарт». Преподаватели, задействованные в учебном процессе, проходят повышение квалификации, участвуют в семинарах, научных конференциях и др.

Учебно-методическое обеспечение: по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в медицинских и фармацевтических учреждениях» разработан учебный план, рабочая программа, лекционный материал, итоговое тестирование по лекционному материалу.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в медицинских и фармацевтических учреждениях»

Категория обучающихся:

Программа предназначена для специалистов с высшим профессиональным медицинским образованием.

Требования к образования обучающихся: высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Стоматология», «Медицинская биохимия», «Сестринское дело», «Остеопатия», «Фармация».

Категории обучающихся:

- основная специальность: «Психиатрия-наркология»,
- дополнительная специальность: «Акушерство и гинекология», «Аллергология и иммунология», «Анестезиология-реаниматология», «Бактериология», «Вирусология», «Гастроэнтерология», «Гематология», «Генетика», «Гериатрия», «Дерматовенерология», «Детская кардиология», «Детская онкология», «Детская онкология-гематология», «Детская урология – андрология», «Детская хирургия», «Детская эндокринология», «Диетология», «Инфекционные болезни», «Кардиология», «Клиническая лабораторная диагностика», «Колопроктология», «Косметология», «Лабораторная генетика», «Лечебное дело», «Лечебная физкультура и спортивная медицина», «Мануальная терапия», «Терапия», «Медицинская «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика», биохимия», «Медицинская микробиология», «Неврология», «Нейрохирургия», «Неонатология», «Нефрология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Онкология», «Организация здравоохранения и здоровье», «Ортодонтия», «Остеопатия», общественное «Оториноларингология», «Офтальмология», «Паразитология», «Патологическая анатомия», «Педиатрия», «Пластическая «Профпатология», «Психиатрия», «Медико-профилактическое хирургия», «Психотерапия», «Пульмонология», «Радиология», «Радиотерапия», «Ревматология», «Рентгенология», «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение», «Рефлексотерапия», «Сексология», «Сердечно - сосудистая хирургия», «Сестринское дело», «Скорая медицинская «Стоматология общей практики», «Стоматология детская», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология терапевтическая», «Стоматология хирургическая», «Судебно-«Судебно-психиатрическая экспертиза», «Сурдология медицинская экспертиза», оториноларингология», «Токсикология», «Торакальная хирургия», «Травматология ортопедия», «Трансфузиология», «Ультразвуковая диагностика», «Урология», «Управление сестринской деятельностью», «Управление и экономика фармации», «Фармацевтическая технология», «Фармацевтическая химия и фармакогнозия», «Фармация», «Физиотерапия», «Физическая и реабилитационная медицина», «Фтизиатрия», «Функциональная диагностика», «Хирургия», «Челюстно-лицевая хирургия», «Эндокринология», «Эндоскопия», «Эпидемиология».

Форма обучения — заочная с применением дистанционных образовательных технологийи/или электронного обучения.

Срок освоения: 72 академических часа.

№	П	Всего	в том числе		Форма	
	Наименование разделов, дисциплин и тем	часов	Лекции	CPC	контроля	
1	Общие положения оборота наркотических средств, психотропных веществ и их	30	28	2		
2	Получение, учет и хранение лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства, психотропные вещества и их	14	12	2		

	прекурсоры				
3	Расчет потребности в наркотических	12	10	2	
	средствах и психотропных веществах			2	
	Контроль и надзор в сфере медицинской				
4	деятельности, связанной с оборотом	14	12	2	
	наркотических средств, психотропных			2	
	веществ и их прекурсоров				
	Итоговая аттестация	2	-	2	Итоговое тестирова ние
	итого	72	62	10	

*СРС - самостоятельная работа слушателей на портале дистанционного обучения

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплин дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в медицинских и фармацевтических учреждениях»

Модуль 1. Общие положения оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров. Нормативная документация

Основы законодательства РФ в области контроля оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров. Порядок получения лицензии на деятельность, связанную с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров.

Модуль 2. Получение, учет и хранение лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства, психотропные вещества и их прекурсоры

Порядок получения, хранения, учета, использования, отпуска наркотических средств, ядовитых, сильнодействующих и психотропных веществ в аптечных и медицинских организациях.

Модуль 3. Расчет потребности в наркотических средствах и психотропных вешествах

Расчет потребности в наркотических средствах и психотропных веществах. Учетно-отчетная документация.

Модуль 4. Контроль и надзор в сфере медицинской деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров

Контроль за деятельностью организаций и предприятий различных форм собственности и ведомственной принадлежности, связанных с оборотом наркотических средств и психотропных веществ.

Итоговая аттестация в форме тестирования на портале дистанционного обучения.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

График обучения	Ак. часов в	Дней в	Общая	Трудоемкость
	день	неделю	продолжительность	(ак. часы)
			программы, месяцев (дней,	
Форма обучения			недель)	
Заочно с применением ДОТ и ЭО	6	6	2 недели	72

ФОРМА АТТЕСТАЦИИ

Итоговая аттестация обучающихся является установлением соответствия усвоенного содержания программы планируемым результатам обучения и представляет собой форму оценки степени и уровня освоения программы. Итоговая аттестация является обязательной и проводится в порядке и в форме, которые установлены образовательной организацией.

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации по теме «Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в медицинских и фармацевтических учреждениях» проводится в форме тестирования.

Обучающиеся допускаются к итоговой аттестации после изучения учебных модулей в объеме, предусмотренном учебным планом.

Обучающиеся, освоившие дополнительную профессиональную программу повышения квалификации по теме «Организация работы с наркотическими средствами, психотропными веществами и их прекурсорами в медицинских и фармацевтических учреждениях» и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца о дополнительном профессиональном образовании — удостоверение о повышении квалификации.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Выберите правильный ответ

- 1. Рецепты на ЛП, содержащие наркотические средства и психотропные вещества, внесенные в список II перечня НС, ПВ и их прекурсоров, подлежащих контролю в РФ, действительны в течение
 - А) 15 дней
 - Б) 5 дней
 - В) 30 дней
 - Г) 60 дней
- 2. Рецепты на ЛП, содержащие психотропные вещества, внесенные в список III перечня НС, ПВ и их прекурсоров, подлежащих контролю в РФ, иные ЛП, подлежащие предметно-количественному учету, и ЛП, обладающие анаболической активностью, действительны в течение
 - А) 15 дней
 - Б) 5 дней
 - В) 30 дней
 - Г) 60 дней
 - 3. При выписывании пациентам с хроническими заболеваниями рецептов на ЛП со сроком

действия рецепта в пределах до одного года медицинский работник должен сделать пометку «пациенту с хроническим заболеванием», указать срок действия рецепта и периодичность отпуска лекарственных препаратов из аптечной организации (еженедельно, ежемесячно и иные периоды), заверить это указание своей подписью и личной печатью, а также

- А) печатью медицинской организации «Для рецептов»
- Б) круглой печатью медицинской организации
- В) гербовой печатью медицинской организации
- Г) штампом медицинской организации
- 4. Естественная убыль (трата) медикаментов начисляется от
- А) фактического остатка
- Б) книжного остатка
- В) расхода
- Г) поступления
- 5. При оказании пациентам паллиативной медицинской помощи не может быть увеличено в 2 раза по сравнению с предельно допустимым количеством для выписывания на один рецепт, количество
 - А) ЛП, обладающих анаболической активностью
- Б) наркотических ЛП списка II Перечня НС, ПВ и их прекурсоров, подлежащих контролю в РФ
- В) психотропных ЛП списка III Перечня НС, ПВ и их прекурсоров, подлежащих контролю в РФ
 - Г) ЛП, подлежащих предметно-количественному учету

Критерии оценки ответов обучающегося при 100-балльной системе

Характеристика ответа	Баллы	Оценка
		Оценка
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены в полном объеме,	90-100	5
теоретическое содержание курса освоено полностью, необходимые практические		
навыки работы в рамках учебных заданий сформированы, все предусмотренные		
программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено		
числом баллов, близким к максимальному		
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены в полном объеме,	80-89	4
теоретическое содержание курса освоено полностью, необходимые практические		
навыки работы в рамках учебных заданий в основном сформированы, все		
предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество		
выполнения большинства из них оценено числом баллов, близким к		
максимальному		
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены, теоретическое	70-79	3
содержание курса освоено частично, необходимые практические навыки работы		
в рамках учебных заданий в основном сформированы, большинство		
предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые		
из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки		
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены частично, теоретическое	69 и	2
содержание курса освоено частично, необходимые практические навыки работы	менее	
в рамках учебных заданий не сформированы, большинство предусмотренных		
программой обучения учебных заданий не выполнено либо качество их		
выполнения оценено числом баллов близким к минимальному. При		
дополнительной самостоятельной работе над материалом курса, при		
консультировании преподавателя, возможно повышение качества выполнения		
учебных заданий		

Критерии оценки обучающегося при недифференцированном зачете

Характеристика ответа	Баллы	Оценка
Основные практические (и/или лабораторные) работы выполнены,	70-100	Зачет
теоретическое содержание курса освоено, необходимые практические навыки		
работы в рамках учебных заданий в основном сформированы, большинство		
предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено		
Практические (и/или лабораторные) работы выполнены частично,	менее 70	Незачет
теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические		
навыки работы в рамках учебных заданий не сформированы, большинство		
предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено либо		
качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному		