

СОГЛАСОВАНО
И.о. министра здравоохранения
Астраханской области
А.Н. Смирнова/
" 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ
Вице-губернатор председатель
Правительства Астраханской области
Р.Д. Султанов
" 2018 г.

План по снижению смертности населения от туберкулеза в 2018 году по Астраханской области

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые		Количество сохраненных жизней** (чел.)	Ответственные исполнители***
						Факт 2017 год	План 2018 год		
Улучшение профилактики туберкулеза									
1	Внедрение программы по химиопрофилактике туберкулеза среди ВИЧ-инфицированных		Число пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+ лимфоцитов менее 350 клеток/мкл охвачены химиопрофилактикой - 100%	Доля пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+лимфоцитов менее 350 клеток/мкл, охваченных химиопрофилактикой туберкулеза	проценты	100,0%	100,0%		П.Г. Джувалыков - министр здравоохранения Астраханской области, И.Е.Таджиев - главный врач ГБУЗ АО "ОЦ ПБ СПИД"
Улучшение выявления туберкулеза									
2	Внедрение региональных межведомственных программ по привлечению к профилактическим обследованиям на туберкулез лиц из социальных групп риска		Охват профилактическими медицинскими обследованиями на туберкулез лиц из социальных групп риска не менее 50% в каждом субъекте РФ	Доля лиц из социальных групп риска, охваченных профилактическими медицинскими осмотрами на туберкулез	проценты	80,2%	80,2%		П.Г. Джувалыков - министр здравоохранения Астраханской области, Т.А. Улезко - главный врач ГБУЗ АО "Областной наркологический диспансер" А.В. Хрящев - главный врач ГБУЗ АО "Областная клиническая психиатрическая больница" Д.А.Сергеев - начальник ФКУЗ МСЧ 30 ФСИН России
				из них лиц БОМЖ	человек	2038	1800		
				из них лиц состоящих на учете у нарколога	человек	4016	5500		
				из них лиц в течение последнего года освободившихся из учреждений ФСИН	человек	1840	1810		
				из них лиц состоящих на учете у психиатра	человек	4293	5800		
		Доля больных туберкулезом, выявленных активно среди всех больных туберкулезом	проценты	40,0%	40,0%				
Улучшение диагностики туберкулеза									
3	Оснащение лабораторий субъектов Российской Федерации молекулярно-генетическим оборудованием для ускоренной диагностики лекарственно устойчивого туберкулеза		Увеличение количества субъектов Российской Федерации, оснащенных оборудованием для проведения диагностики лекарственно устойчивого туберкулеза ускоренными	Число систем оборудования для проведения диагностики лекарственно устойчивого туберкулеза ускоренными методами	число систем	1	1		П.Г. Джувалыков - министр здравоохранения Астраханской области, М.Х. Сайфулин - главный врач ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер", главный внештатный специалист

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые		Количество сохраненных жизней** (чел.)	Ответственные исполнители***
						Факт 2017 год	План 2018 год		
			молекулярно-генетическими методами, до 85	Число систем оборудования для проведения диагностики лекарственно устойчивого туберкулеза ускоренными культуральными методами на жидких средах	число систем	2	2		фтизиатр МЗ АО
				Доля впервые выявленных больных с бактериовыделением и/или выделенной ДНК МБТ, прошедших тестирование на лекарственную устойчивость возбудителя до начала лечения молекулярно-генетическими методами	проценты	99,5%	85,0%		М.Х. Сайфулин - главный врач ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер", главный внештатный специалист фтизиатр МЗ АО, М.Ю. Шиняева - завелюющая бактериологической лабораторией ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер"
				Доля впервые выявленных больных, прошедших тестирование на лекарственную устойчивость возбудителя до начала лечения культуральным методом на жидких средах	проценты	99,5%	85,0%		
Повышение эффективности лечения больных туберкулезом									
4	Внедрение новых клинических рекомендаций по диагностике и лечению		Повышение эффективности лечения больных до 75,0% для когорт больных без МЛУ и до 60,0% для когорт больных с МЛУ ТБ (не менее фактического показателя 2017 года)	Доля впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовыделением, подтвержденным микроскопией, эффективно закончивших лечение по I, II, III режимам химиотерапии	проценты	82,2%	75,0%	1	М.Х. Сайфулин - главный врач ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер", главный внештатный специалист фтизиатр МЗ АО
				Доля больных МЛУ/ШЛУ туберкулезом, эффективно закончивших лечение по IV и V режимам химиотерапии (из когорты 2016 года для плана 2018 года)	проценты	60,1%	60,0%		
5	Внедрение региональных программ психосоциальной поддержки больных туберкулезом		Снижение отрывов от лечения больных на 1-10 %.	Доля впервые выявленных больных туберкулезом, получающих лечение по I, II, III режимам химиотерапии и получивших социальную поддержку за счет региональной программы	проценты	30,0%	30,0%		И.В. Ирдеева - председатель комитета Думы по здравоохранению и социальному развитию, П.Г. Джувалыков - министр здравоохранения Астраханской области,

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые		Количество сохраненных жизней** (чел.)	Ответственные исполнители***
						Факт 2017 год	План 2018 год		
				Доля больных туберкулезом, получающих лечение по IV и V режимам химиотерапии и получивших социальную поддержки за счет региональной программы	проценты	50,0%	50,0%		М.Х. Сайфулин - главный врач ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер", главный внештатный специалист фтизиатр МЗ АО
				Доля больных, потерянных для наблюдения (прерывание курса химиотерапии и выбывшие), среди впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовыделением, получавших лечение по I-III режимам (из формы 8-ТБ)	проценты	7,7%	10,0%		М.Х. Сайфулин - главный врач ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер", главный внештатный специалист фтизиатр МЗ АО
				Доля больных МЛУ ТБ, потерянных для наблюдения (прерывание курса химиотерапии и выбывшие), из когорты больных, зарегистрированных для лечения по IV и V режимам химиотерапии (в 2016 году для плана 2018 года)	проценты	11,4%	10,0%		
6	Расширение стационарорзамещающих технологий		Снижение отрывов от лечения больных на 1-10%	Число фтизиатрических коек дневного стационара	единиц	100	110		П.Г. Джувалыков - министр здравоохранения Астраханской области, М.Х. Сайфулин - главный врач ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер" главный внештатный специалист
				Число пациенто-дней в условиях дневного стационара при оказании медицинской помощи больным туберкулезом	единиц	32213	33000		
7	Организация выездных специализированных бригад федеральных НИИ для диагностики и лечения больных туберкулезом		Повышение охвата хирургическим лечением больных фиброзно-кавернозным туберкулезом не менее 10%	Доля оперированных больных с фиброзно-кавернозным туберкулезом от всех больных фиброзно-кавернозным туберкулезом, находящихся на диспансерном наблюдении	проценты	29,0%	10,0%		М.Х. Сайфулин - главный врач ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер" главный внештатный специалист фтизиатр МЗ АО

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые		Количество сохраненных жизней** (чел.)	Ответственные исполнители***
						Факт 2017 год	План 2018 год		
				Доля больных фиброзно-кавернозным туберкулезом, оперированных специалистами федеральных НИИ туберкулеза (фтизиопульмонологии), от всех оперированных больных фиброзно-кавернозном туберкулезом	проценты	25,0%	25,0%	2	
Улучшение лекарственного менеджмента									
8	Внедрение электронной программы расчета потребности и мониторинга закупок лекарственных препаратов		Эффективный лекарственный менеджмент (не менее фактического показателя 2017 года)	Обеспеченность полугодовой расчетной потребности в противотуберкулезных препаратах 1 ряда	проценты	100,0%	100,0%		П.Г. Джувалыков - министр здравоохранения Астраханской области
				Обеспеченность годовой расчетной потребности в противотуберкулезных препаратах 2 ряда для лечения больных МЛУ/ШЛУ ТБ	проценты	100,0%	100,0%		
				Обеспеченность годовой расчетной потребности в препаратах 3-го ряда для лечения больных МЛУ/ ШЛУ ТБ	проценты	30,0%	100,0%		
Обучение медицинского персонала									
9	Обучение врачей медицинских организаций первичной и специализированной мед. помощи по реализации приказа МЗ России №951		Повышение раннего выявления туберкулеза и эффективности лечения	Доля врачей-фтизиатров, прошедших обучение в НИИ туберкулеза (фтизиопульмонологии) и на кафедрах последипломного образования	проценты	100,0%	100,0%		П.Г. Джувалыков - министр здравоохранения Астраханской области, М.Х. Сайфулин - главный врач ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер"
				Доля участковых врачей ПМС, прошедших обучение современным принципам диагностики и лечения туберкулеза	проценты	100,0%	100,0%		
				Доля врачей других специальностей (пульмонологов, инфекционистов и др.), прошедших обучение современным принципам диагностики и лечения туберкулеза	проценты	100,0%	100,0%		
Мониторинг отдельных медико-демографических показателей									
10	Мониторинг отдельных медико-демографических показателей			Число умерших от туберкулеза	человек	140	137		П.Г. Джувалыков - министр здравоохранения Астраханской области,
				из них детей 0-17 лет включительно	человек	0	0		

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые		Количество сохраненных жизней** (чел.)	Ответственные исполнители***
						Факт 2017 год	План 2018 год		
				из них не состоявших под диспансерным наблюдением (посмертная диагностика туберкулёза)	человек	10	10		М.Х. Сайфулин - главный врач ГБУЗ АО "Областной клинический противотуберкулезный диспансер"
				Число умерших от туберкулёза из числа постоянных жителей, состоявших на диспансерном учете	человек	140	137		
				из них туберкулёз, сочетанный с ВИЧ	человек	0	0		
				из них больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ, умерших в течение года после взятия на учет по туберкулезу	человек	0	0		
				Число умерших от туберкулёза в трудоспособном возрасте	человек	105	103		
				Число умерших от туберкулёза в нетрудоспособном возрасте	человек	35	34		
ИТОГО: Снижение числа умерших от туберкулеза – на 3 человека (или на 2,2% от 2017 года).									