

ООО «Первая мужская клиника» 664001, г. Иркутск, ул. Рабочего Штаба, д. 1/8 8 (3952) 48-38-38, 48-14-16

ОГРН: 1103850002410

Лицензия ЛО-38-01-003163 выдана 15.06.2018 г.

## ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ НА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ И СБОР ИНФОРМАЦИИ ПОСРЕДСТВОМ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ ВО ВРЕМЯ НАХОЖДЕНИЯ (ВКЛЮЧАЯ ВРЕМЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ) В ООО «ПЕРВАЯ МУЖСКАЯ КЛИНИКА»

(на основании Федерального закона от 21.11.2011г. № 323-Ф3 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», п.7 ч.2 ст.10, п.4 ч.2 ст.10 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-Ф3 "О персональных данных")
Я,, ознакомлен(а) с тем, что в ООО «Первая мужская клиника» (далее - Клиника) ведётся открытое видеонаблюдение при помощи видеокамер, расположенных в следующих помещениях Клиники: в фойе, в коридорах, во врачебных кабинетах (за исключением смотровых, манипуляционных кабинетов и санузлов). Видеонаблюдение в ООО «Первая мужская клиника» проводится с целью:
-соблюдения законных интересов пациентов;
-обеспечения прав пациентов при оказании медицинских услуг;
-осуществления контроля качества оказываемых медицинских услуг;
-предотвращения возможных действий противоправного характера;
-обеспечения безопасности и недопущения нанесения ущерба здоровью пациентов и сотрудников Клиники;
-наблюдения за техническим состоянием помещений Клиники.
ООО «Первая мужская клиника» гарантирует, что полученные данные видеонаблюдения строго конфиденциальны, будут защищены от доступа посторонних лиц или утраты и не будут распространяться или передаваться в открытое пользование. Сбор фото и видео материалов не ведется с целью идентификации субъекта персональных данных.
Я согласен/согласна со всеми пунктами настоящего документа, положения которого мне разъяснены и понятны и добровольно даю своё согласие на ограничение моей приватности (права на неприкосновенность частной жизни) во время нахождения в Клинике посредством видеонаблюдения, сбора и хранения данных видеонаблюдения и подтверждаю это своей подписью.
Пациент(подпись)(расшифровка подписи)
Дата