



## Уважаемые гости курорта Mriya Resort & SPA!

В начале 2020 года в целях обеспечения безопасности гостей и сотрудников Mriya Resort & SPA была настроена и запущена программа «Забота+». Программа включает в себя более 300 различных мероприятий, направленных на предупреждение новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

### Заселение

С 23 августа на территории курорта Mriya Resort & SPA возобновляется обязательное тестирование на антиген к COVID-19 при заезде.

Бронирование номеров и вилл, а также заезд гостей осуществляется без предъявления сведений о вакцинации против COVID-19, QR-кода и отрицательного результата ПЦР-теста.

При заезде гостям необходимо пройти тестирование на антиген к COVID-19. Тестирование проводится в отеле без дополнительной оплаты путем взятия мазка из носа. Результат готов через 30 минут. Дополнительно все Гости, проживающие на территории отеля от шести ночей и более, проходят обязательное повторное тестирование на антиген на шестой день пребывания в Mriya Resort & SPA.

### Заселение в отель не осуществляется

1. В случае отказа Гостя от прохождения тестирования на COVID-19 в момент заселения и проживания в Mriya Resort & SPA;
2. В случае наличия антигена коронавирусной инфекции в острой фазе при тестировании в Mriya Resort & SPA.

При отказе в заселении в перечисленных выше случаях денежные средства за непредоставленные услуги будут возвращены в полном объеме в срок, установленный законодательством РФ.

### Пункт вакцинации

На территории курорта действует пункт вакцинации для гостей и сотрудников Mriya Resort & SPA. Бесплатная вакцинация осуществляется специалистами ФГБУ Федерального научно-клинического центра ФМБА в Крыму. Пункт вакцинации доступен для гостей по предварительной записи у администратора медицинского центра по внутреннему номеру 7071. При себе необходимо иметь паспорт, полис ОМС, СНИЛС.

#### МРИЯ РЕЗОРТ & СПА

Республика Крым, г. Ялта, с. Оползневое, ул. Генерала Острякова, д.9

: +7 3654 222333 | т: +7 978 077 89 89 | e-mail: info@mriyaresort.com

www.mriyaresort.com