Закон Туркменистана «О службе в аппарате государственных органов» признан утратившим силу Законом Туркменистана от 26 марта 2016 г. № 363-V.

3 A K O H

ТУРКМЕНИСТАНА

О службе в аппарате государственных органов

(Ведомости Меджлиса Туркменистана, 1997 г., № 2, ст. 13)

Настоящий Закон определяет правовые и организационные основы службы в аппарате государственных органов.

Глава І. Общие положения

Статья 1. Понятие аппарата государственных органов

Аппарат государственных органов - это совокупность вспомогательных структурных подразделений и работников, обеспечивающих деятельность Президента Туркменистана, Меджлиса Туркменистана, Кабинета министров Туркменистана, других центральных и местных органов исполнительной власти и управления, органов местного самоуправления, судов и прокуратур.

В аппарат государственных органов не входят депутаты Меджлиса, члены Генгеши, судьи, а также назначаемые Президентом Туркменистана прокуроры, руководители центральных и местных органов исполнительной власти и управления.

Статья 2. Служба в аппарате государственных органов

Служба в аппарате государственных органов (далее - служба в государственном аппарате) - это вид трудовой деятельности, осуществляемой гражданами на

профессиональной основе в аппарате государственных органов с оплатой их труда за счет средств государственного или местного бюджета.

Статья 3. Служащие аппарата государственных органов

Служащими аппарата государственного органа (далее - служащие государственного аппарата) являются граждане Туркменистана выполняющие полномочия по должности, непосредственно связанной с исполнением этим органом возложенных на него функций и указанной в Реестре должностей служащих государственного аппарата.

Не являются служащими государственного аппарата работники, работа которых связана с выполнением вспомогательных и технических функций.

Статья 4. Законодательство о службе в государственном аппарате

Законодательство о службе в государственном аппарате основывается на Конституции Туркменистана и состоит из настоящего Закона и иных нормативных правовых актов.

Особенности службы в аппарате отдельных государственных органов устанавливаются соответствующими законодательными актами.

На служащих государственного аппарата распространяется действие законодательства Туркменистана о труде.

Статья 5. Право на службу в государственном аппарате

Право на службу в государственном аппарате имеют граждане Туркменистана, достигшие 18-летнего возраста, независимо от социального и имущественного положения, расовой и национальной принадлежности, пола, отношения к религии, политических убеждений.

Иностранные граждане и лица без гражданства могут привлекаться к работе в аппарате государственных органов в качестве специалистов, консультантов и экспертов.

Статья 6. Принципы службы в государственном аппарате

Служба в государственном аппарате базируется на следующих основных принципах:

- а) верховенства Конституции Туркменистана и законов Туркменистана;
- б) приоритета прав и свобод человека и гражданина;
- в) единства системы государственной власти;
- г) обязательности для служащих государственного аппарата решений, принятых вышестоящими государственными органами и должностными лицами в пределах их полномочий и в соответствии с законодательством Туркменистана;
 - д) разделения законодательной, исполнительной и судебной власти;
- е) единства основных требований, предъявляемых к службе в государственном аппарате;
- ж) равного доступа граждан к службе в государственном аппарате в соответствии с их способностями и профессиональной подготовкой;
 - з) гласности в осуществлении службы в государственном аппарате;
- и) ответственности служащих государственного аппарата за неисполнение либо ненадлежащее исполнение своих должностных обязанностей;
- к) независимости службы в государственном аппарате от решений общественно-политических и религиозных организаций;
- л) стабильности и преемственности кадров служащих государственного аппарата;
- м) правовой, экономической и социальной защищенности служащих государственного аппарата.

Глава II. Требования, предъявляемые к служащим государственного аппарата. Обязанности и права служащих государственного аппарата

Статья 7. Требования, предъявляемые к служащим государственного аппарата

Требованиями, предъявляемыми к служащим государственного аппарата, являются:

- а) защита суверенитета, политических и экономических интересов государства;
- б) патриотизм, уважение к национальным обычаям и традициям туркменского народа;
 - в) профессионализм и компетентность;
 - г) ответственность за порученное дело;
- д) обеспечение эффективной работы и выполнение задач государственных органов в соответствии с их компетенцией;
 - е) инициативность, умение принимать решение;
- ж) уважительное отношение к гражданам, соблюдение высокой культуры общения;
- з) скромность, честность, способность реально и критически оценивать результаты своей работы.

Статья 8. Обязанности служащего государственного аппарата

Служащие государственного аппарата обязаны:

- а) соблюдать Конституцию и законы Туркменистана;
- б) исполнять акты Президента Туркменистана, Кабинета министров Туркменистана;
- в) исполнять приказы, распоряжения руководителей, изданные ими в пределах их полномочий; выполнять задания поручения вышестоящих в порядке подчиненности должностных лиц;
 - г) добросовестно исполнять свои должностные обязанности;
- д) соблюдать права и законные интересы граждан, в установленных законом случаях и порядке предоставлять гражданам информацию о своей работе;
- е) хранить государственную и иную охраняемую законом тайну, а также не разглашать ставшие ему известными в связи с исполнением должностных обязанностей сведения, затрагивающие частную жизнь, честь и достоинство граждан;
 - ж) повышать свою квалификацию;

з) соблюдать служебную этику.

Статья 9. Права служащих государственного аппарата

Служащие государственного аппарата имеют право:

- а) на ознакомление с документами, определяющими его права и обязанности по занимаемой должности, критерии оценки качества работы, а также на организационно-технические условия, необходимые для исполнения им должностных обязанностей;
- б) на получение в установленном порядке информации и материалов, необходимых для исполнения должностных обязанностей;
- в) на ознакомление со всеми материалами своего личного дела и другими документами до внесения их в личное дело, приобщение к личному делу своих объяснений;
- г) на переподготовку (переквалификацию) и повышение квалификации за счет средств бюджета.

Глава III. Основы организации службы в государственном аппарате

Статья 10. Организационно-методическое руководство службой в государственном аппарате

Организационно-методическое руководство службой в государственном аппарате Туркменистана осуществляется Кабинетом министров Туркменистана.

Полномочия Кабинета министров Туркменистана по осуществлению руководства службой в государственном аппарате определяются настоящим Законом, иными законами Туркменистана, актами Президента Туркменистана.

Непосредственное руководство деятельностью служащих государственного аппарата осуществляется руководителями соответствующих государственных органов, а также руководителями структурных подразделений их аппарата. Полномочия указанных руководителей определяются законами Туркменистана, актами Президента Туркменистана и Кабинета министров Туркменистана, иными нормативными правовыми актами.

Статья 11. Основные полномочия Кабинета министров Туркменистана по осуществлению руководства службой в государственном аппарате

Кабинет министров Туркменистана:

анализирует состояние и эффективность работы государственного аппарата, прогнозирует и планирует потребность государственных органов в кадрах служащих с учетом предложений нижестоящих государственных органов;

разрабатывает проекты нормативных правовых актов по вопросам службы в государственном аппарате;

координирует работу государственных органов по подготовке проектов нормативных правовых актов по вопросам службы в государственном аппарате;

организует и координирует работу государственных органов по подготовке, переподготовке (переквалификации), повышению квалификации служащих государственного аппарата;

координирует работу государственных органов по формированию резерва на выдвижение служащих государственного аппарата на вышестоящие должности;

осуществляет методическое руководство работой государственных органов и их кадровых служб по вопросам службы в государственном аппарате;

разрабатывает и принимает нормативные акты о квалификационных требованиях в отношении должностей служащих государственного аппарата;

ведет Реестр должностей служащих государственного аппарата и представляет его Президенту Туркменистана на утверждение;

реализует иные полномочия, установленные законами Туркменистана и актами Президента Туркменистана.

Статья 12. Реестр должностей служащих государственного аппарата

Реестр должностей служащих государственного аппарата ведет Кабинет министров Туркменистана.

Государственные органы обязаны представлять Кабинету министров Туркменистана необходимую информацию по вопросам службы в государственном аппарате.

Реестр должностей служащих государственного аппарата, изменения и дополнения в него утверждаются Президентом Туркменистана по представлению

Кабинета министров Туркменистана.

Перечень должностей служащих аппарата Меджлиса Туркменистана включается Президентом Туркменистана в Реестр должностей служащих государственного аппарата по представлению Меджлиса Туркменистана.

Статья 13. Порядок приема на службу в государственный аппарат

Прием граждан на службу в государственный аппарат осуществляется на контрактной или иной основе руководителем соответствующего государственного органа в соответствии с трудовым законодательством.

Прием на службу в государственный аппарат может быть осуществлен и путем проведения открытого конкурса на замещение должностей в аппарате государственных органов. Конкурс проводится на основании Положения о конкурсе на замещение вакантных должностей в аппарате государственных органов, утверждаемого Президентом Туркменистана. Лица, прошедшие по конкурсу, принимаются на службу в аппарат государственных органов в соответствии с трудовым законодательством.

Не могут быть приняты на службу в государственный аппарат лица:

- а) признанные недееспособными или ограниченно дееспособными решением суда, вступившим в законную силу;
- б) состоящие в близком родстве или свойстве (родители, супруги, братья, сестры, сыновья, дочери, а также родители, братья, сестры и дети супругов) со служащим государственного аппарата, если их совместная служба связана с непосредственной подчиненностью или подконтрольностью одного из них другому.

Статья 14. Личное дело служащего государственного аппарата

Прохождение службы в государственном аппарате отражается в личном деле служащего. Личное дело служащего государственного аппарата ведется кадровой службой соответствующего государственного органа и при переводе его на новое место службы передается по указанному месту службы в государственном аппарате.

Ведение нескольких личных дел одного служащего государственного аппарата не допускается.

Порядок ведения личных дел служащих государственного аппарата осуществляется в соответствии с законами и иными нормативными правовыми актами Туркменистана.

Сбор и внесение в личные дела служащих государственного аппарата сведений об их политический и религиозной принадлежности, о частной жизни запрещаются.

Статья 15. Аттестация служащих государственного аппарата

Аттестация служащих государственного аппарата проводится один раз в три года. По результатам аттестации уполномоченный на то орган либо должностное лицо принимают решение о квалификации служащего государственного аппарата, о размере его должностного оклада, продвижения его по службе, понижения его в должности или освобождения от должности в соответствии с трудовым законодательством. Порядок и условия проведения аттестации устанавливаются Положением, утверждаемым Кабинетом министров Туркменистана.

Статья 16. Запреты, связанные со службой в государственном аппарате

Служащим государственного аппарата запрещается:

- а) использовать свое служебное положение, государственное имущество и служебную информацию не в служебных целях;
- б) получать незаконное вознаграждение или преимущества за исполнение служебных обязанностей;
 - в) участвовать в забастовках.

Статья 17. Повышение квалификации и стажировка служащего государственного аппарата

Служащему государственного аппарата создаются условия для повышения своей квалификации путем самообразования, а также путем обучения или организации стажировок за счет средств соответствующего бюджета.

Статья 18. Поощрения служащих государственного аппарата

За успешное и добросовестное исполнение служащими государственного аппарата своих обязанностей, выполнение заданий особой важности к ним

применяются следующие поощрения:

- а) благодарность;
- б) денежная премия;
- в) ценный подарок.

За особые заслуги, продолжительную безупречную службу служащие государственного аппарата могут быть представлены к государственным наградам.

Статья 19. Дисциплинарная ответственность служащего государственного аппарата

За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих должностных обязанностей, за нарушение требований настоящего Закона на служащих государственного аппарата, если в отношении их не установлена специальная дисциплинарная ответственность, налагаются установленные трудовым законодательством дисциплинарные взыскания с соблюдением установленного им порядка.

Статья 20. Прекращение службы в государственном аппарате

Служба в государственном аппарате прекращается по основаниям и в порядке, предусмотренном законодательством Туркменистана.

Глава IV. Материальное и социальное обеспечение служащих государственного аппарата

Статья 21. Денежное содержание служащих государственного аппарата

Денежное содержание служащих государственного аппарата составляют должностной оклад, надбавки к должностному окладу, а также премии по результатам работы.

Размеры должностных окладов и надбавок к должностным окладам служащих аппарата Меджлиса Туркменистана и аппарата Генгешей устанавливаются соответственно Меджлисом Туркменистана и Генгешами. Служащим аппаратов

иных государственных органов должностные оклады и надбавки к ним устанавливает Президент Туркменистана.

Статья 22. Отпуск служащих государственного аппарата

Служащему государственного аппарата отпуска предоставляются в порядке и на условиях, установленных законодательством Туркменистана.

Статья 23. Стаж работы в государственном аппарате

Стаж работы в государственном аппарате включает в себя время работы на должностях в государственных органах и в органах местного самоуправления.

Включение в стаж службы в государственном аппарате иных периодов деятельности служащего государственного аппарата осуществляется в соответствии с законодательством Туркменистана.

Статья 24. Пенсионное обеспечение служащего государственного аппарата и членов его семьи

Пенсионное обеспечение служащего государственного аппарата осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с учетом положений настоящего Закона. В случае смерти, связанной с исполнением служащим государственного аппарата должностных обязанностей, в том числе наступившей после увольнения его со службы в государственном аппарате, члены семьи умершего имеют право на получение пенсии по случаю потери кормильца. Условия, порядок, назначения и выплаты указанной пенсии определяются законодательством.

Статья 25. Социально-бытовое обеспечение служащего государственного аппарата

Служащие государственного аппарата обеспечиваются жильем в установленном порядке из государственного фонда.

На индивидуальное и кооперативное жилищное строительство или для

приобретения квартир либо индивидуальных жилых домов служащим государственного аппарата, нуждающимся в улучшении жилищных условий, предоставляется земельный участок и льготный кредит. Порядок и условия предоставления кредита определяется Кабинетом министров Туркменистана.

Законодательными актами служащим государственного аппарата могут устанавливаться иные правовые и социальные гарантии.

Глава V. Заключительные положения

Статья 26. Обжалование действий служащих государственного аппарата

Незаконные действия служащих государственного аппарата могут быть обжалованы в суд.

Статья 27. Рассмотрение трудовых споров служащих государственного аппарата

Трудовые споры служащих государственного аппарата рассматриваются в судебном порядке.

Президент Туркменистана

Сапармурат Туркменбаши

Город Ашгабат

12 июня 1997 г.

№ 226-I

```
#0 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\symfony\http-
foundation\BinaryFileResponse.php(94): Symfony\Component\HttpFoundation\File\File-
>__construct('C:\\Users\\Admini...')
#1 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\symfony\http-
foundation\BinaryFileResponse.php(52): Symfony\Component\HttpFoundation\
BinaryFileResponse->setFile('C:\\Users\\Admini...', 'attachment', false, true)
#2 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\ResponseFactory.php(165): Symfony\Component\HttpFoundation\
BinaryFileResponse->__construct('C:\\Users\\Admini...', 200, Array, true,
'attachment')
#3 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\app\Http\Controllers\
ActController.php(35): Illuminate\Routing\ResponseFactory->download('C:\\Users\\
Admini...')
#4 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\Controller.php(54): App\Http\Controllers\ActController-
>export_word('35885')
#5 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\ControllerDispatcher.php(45): Illuminate\Routing\Controller-
>callAction('export_word', Array)
#6 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\Route.php(262): Illuminate\Routing\ControllerDispatcher-
>dispatch(Object(Illuminate\Routing\Route), Object(App\Http\Controllers\
                'export_word')
ActController),
#7 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\Route.php(205): Illuminate\Routing\Route->runController()
#8 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\Router.php(721): Illuminate\Routing\Route->run()
#9 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(128): Illuminate\Routing\Router->Illuminate\
Routing\{closure\}(Object(Illuminate\Http\Request))
\#10\ C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat\ EMTP\www\app\Http\Middleware\Barrel
Check.php(30): Illuminate\Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}
(Object(Illuminate\Http\Request))
#11 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): App\Http\Middleware\Check-
>handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#12 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\app\Http\Middleware\
Locale.php(27): Illuminate\Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}
(Object(Illuminate\Http\Request))
#13 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): App\Http\Middleware\Locale-
>handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#14 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\Middleware\SubstituteBindings.php(50): Illuminate\Pipeline\
Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Reguest))
#15 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Routing\Middleware\
SubstituteBindings->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#16 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Foundation\Http\Middleware\VerifyCsrfToken.php(78): Illuminate\
Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
#17 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Foundation\Http\Middleware\
VerifyCsrfToken->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#18 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\View\Middleware\ShareErrorsFromSession.php(49): Illuminate\Pipeline\
Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
\#19 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\View\Middleware\
ShareErrorsFromSession->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#20 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Session\Middleware\StartSession.php(121): Illuminate\Pipeline\
Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
#21 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Session\Middleware\StartSession.php(64): Illuminate\Session\
Middleware\StartSession->handleStatefulRequest(Object(Illuminate\Http\Request),
Object(Illuminate\Session\Store), Object(Closure))
#22 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
```

src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Session\Middleware\

```
StartSession->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#23 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Cookie\Middleware\AddQueuedCookiesToResponse.php(37): Illuminate\
Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
#24 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Cookie\Middleware\
AddQueuedCookiesToResponse->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#25 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Cookie\Middleware\EncryptCookies.php(67): Illuminate\Pipeline\
Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
#26 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Cookie\Middleware\
EncryptCookies->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#27 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(103): Illuminate\Pipeline\Pipeline->Illuminate\
Pipeline\{closure\}(Object(Illuminate\Http\Request))
#28 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\Router.php(723): Illuminate\Pipeline\Pipeline-
>then(Object(Closure))
#29 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\Router.php(698): Illuminate\Routing\Router-
>runRouteWithinStack(Object(Illuminate\Routing\Route), Object(Illuminate\Http\
#30 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\Router.php(662): Illuminate\Routing\Router-
>runRoute(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Illuminate\Routing\Route))
#31 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Routing\Router.php(651): Illuminate\Routing\Router-
>dispatchToRoute(Object(Illuminate\Http\Request))
#32 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Foundation\Http\Kernel.php(167): Illuminate\Routing\Router-
>dispatch(Object(Illuminate\Http\Request))
#33 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(128): Illuminate\Foundation\Http\Kernel-
>Illuminate\Foundation\Http\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
#34 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\livewire\livewire\
src\DisableBrowserCache.php(19): Illuminate\Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\
{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
#35 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Livewire\DisableBrowserCache-
>handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#36 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Foundation\Http\Middleware\TransformsRequest.php(21): Illuminate\
Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
#37 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Foundation\Http\Middleware\ConvertEmptyStringsToNull.php(31):
Illuminate\Foundation\Http\Middleware\TransformsRequest->handle(Object(Illuminate\
Http\Request), Object(Closure))
#38 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Foundation\Http\Middleware\
ConvertEmptyStringsToNull->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#39 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Foundation\Http\Middleware\TransformsRequest.php(21): Illuminate\
Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
#40 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Foundation\Http\Middleware\TrimStrings.php(40): Illuminate\Foundation\
Http\Middleware\TransformsRequest->handle(Object(Illuminate\Http\Request),
Object(Closure))
#41 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Foundation\Http\Middleware\
TrimStrings->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#42 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Foundation\Http\Middleware\ValidatePostSize.php(27): Illuminate\
Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
#43 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Foundation\Http\Middleware\
ValidatePostSize->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
#44 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
src\Illuminate\Foundation\Http\Middleware\PreventRequestsDuringMaintenance.php(86):
```

```
Illuminate\Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\
Request))
```

- #45 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Foundation\Http\Middleware\PreventRequestsDuringMaintenance->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
- #46 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\fruitcake\laravel-cors\src\HandleCors.php(38): Illuminate\Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
- #47 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Fruitcake\Cors\HandleCors-
- >handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
- #48 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\ src\Illuminate\Http\Middleware\TrustProxies.php(39): Illuminate\Pipeline\Pipeline->Illuminate\Pipeline\{closure}(Object(Illuminate\Http\Request))
- #49 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\ src\Illuminate\Pipeline\Pipeline.php(167): Illuminate\Http\Middleware\TrustProxies->handle(Object(Illuminate\Http\Request), Object(Closure))
- #50 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\ src\Illuminate\Pipeline\Pipeline\Pipeline\Pipeline\Pipeline\Pipeline\Pipeline\Request))
- #51 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
 src\Illuminate\Foundation\Http\Kernel.php(142): Illuminate\Pipeline\Pipeline>then(Object(Closure))
- #52 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\vendor\laravel\framework\
 src\Illuminate\Foundation\Http\Kernel.php(111): Illuminate\Foundation\Http\Kernel>sendRequestThroughRouter(Object(Illuminate\Http\Request))
- #53 C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\Adalat EMTP\www\public\index.php(52): Illuminate\Foundation\Http\Kernel->handle(Object(Illuminate\Http\Request)) #54 {main}