

نوع بیمه : شماره پرونده : شماره قرارداد :
 شماره قرارداد : تاریخ تشکیل پرونده در سیستم : کد بیمه گذار :
 نام بیمه گذار : تاریخ شروع قرارداد : تاریخ انقضاء قرارداد :

نوع خسارت : فوت <input type="checkbox"/> نقص عضو <input type="checkbox"/> هزینه پزشکی <input type="checkbox"/>	تاریخ صدور الحاقیه ارائه لیست اولیه : تاریخ حادثه : تاریخ اعلام خسارت : تاریخ شروع پوشش بیمه شده : سن بیمه شده در زمان حادثه : علت حادثه : مبلغ خسارت در خواست شده :
مشخصات بیمه شده : نام و نام خانوادگی : تاریخ تولد : روز ماه سال شماره شناسنامه : وضعیت تاهل : شماره ردیف بیمه ای : حد اکثر سن تحت پوشش :	بازنشسته <input type="checkbox"/> شاغل <input type="checkbox"/>
تعدادات بیمه گر : سرمایه بیمه : خسارت پرداختی : کل حق بیمه صادره :	تعدادات بیمه گذار : حق بیمه پرداختی قرارداد : روش پرداخت : تاریخ پرداخت : بدهی قرارداد :

مدارک مورد نیاز :

- اصل یا تصویر مصدق رونوشت خلاصه وفات صادره توسط سازمان ثبت احوال کشور.
- گزارش مشروح حادثه که توسط مقامات ذیصلاح مأمور رسیدگی به حادثه تنظیم گردیده و نام بیمه شده متوفی یا مصدوم و تاریخ وقوع حادثه در آن قید شده باشد.
- گواهی پزشک معالج و یا پزشک قانونی مبنی بر علت فوت و تاریخ آن (در صورت فوت) ، زمان شروع و پایان معالجات ، احراز نقص عضو دائم و تعیین درصد آن و یا تأیید از کارافتادگی دائم و کلی بیمه شده (در صورت نقص عضو).
- گواهی پزشک معالج همراه با اصل کلیه صورتحسابهای پزشکی با تأیید مراجع درمانی (در صورت هزینه پزشکی).
- عکس رادیولوژی عضو صدمه دیده قبل و بعد از معالجه بیمه شده.
- گواهینامه رانندگی بیمه شده (در صورتیکه حادثه ناشی از رانندگی شخص بیمه شده باشد)
- تصویر مصدق حکم استخدامی و فیش حقوقی ماه قبل از حادثه بیمه شده ، در مورد بازنشستگان حکم بازنشستگی آنها.
- تصویر برابر اصل شناسنامه بیمه شده.

نام و امضاء کارشناس خسارت

تاریخ

نظر پزشک معتمد :	میزان نقص عضو از کل بدن : درصد	مهرو امضاء پزشک
	در صد نقص عضو (بحروف) :	

- مشخصات بیمه شده (مندرج در لیست بیمه شدگان) با مشخصات متوفی (مندرج در مدارک فوت) مطابقت دارد؟
 با توجه به مفاد قرارداد، اطلاعات و مدارک موجود، خسارت بیمه شده قابل پرداخت می باشد.
 مبلغ خسارت :

کسر می گردد حق بیمه باقیمانده سال فوت : مبلغ قابل پرداخت :

نام و امضاء مسئول خسارت

تاریخ